



El Quevar
Drill Hole Results
Holes 301 to 350

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-301	138.00	139.00	1.00	214782	0.01	0.50	0.0033	0.0000	0.0010	YW
QVD-301	140.00	141.00	1.00	214783	0.01	0.50	0.0020	0.0000	0.0037	YW
QVD-301	142.00	143.00	1.00	214784	0.01	0.50	0.0022	0.0000	0.0096	YW
QVD-301	144.00	145.00	1.00	214785	0.01	0.50	0.0018	0.0000	0.0085	YW
QVD-301	146.00	147.00	1.00	214786	0.01	0.50	0.0019	0.0000	0.0022	YW
QVD-301	148.00	149.00	1.00	214787	0.01	0.50	0.0023	0.0000	0.0026	YW
QVD-301	150.00	151.00	1.00	214788	0.01	0.50	0.0065	0.0000	0.0014	YW
QVD-301	152.00	153.00	1.00	214789	0.01	0.50	0.0023	0.0000	0.0075	YW
QVD-301	194.00	195.00	1.00	214791	0.01	6.79	0.0020	0.2800	0.8954	YW
QVD-301	195.00	196.00	1.00	214792	0.01	157.55	0.0142	0.1000	0.0430	YW
QVD-301	196.00	197.00	1.00	214793	0.01	480.95	0.0478	0.0500	0.0719	YW
QVD-301	197.00	198.00	1.00	214794	0.01	120.39	0.0149	0.0400	0.0166	YW
QVD-301	198.00	199.00	1.00	214795	0.01	99.30	0.0438	0.0700	0.0341	YW
QVD-301	199.00	200.00	1.00	214796	0.01	132.41	0.0058	0.0800	0.0116	YW
QVD-301	200.00	201.00	1.00	214797	0.01	79.44	0.0061	0.0400	0.0086	YW
QVD-301	201.00	202.00	1.00	214798	0.01	24.30	0.0038	0.1400	0.0075	YW
QVD-301	202.00	203.00	1.00	214800	0.01	17.06	0.0034	0.1100	0.0075	YW
QVD-301	203.00	204.00	1.00	214801	0.01	10.78	0.0039	0.0600	0.0078	YW
QVD-301	204.00	205.00	1.00	214803	0.01	10.17	0.0044	0.0600	0.0042	YW
QVD-301	205.00	206.00	1.00	214804	0.01	8.57	0.0029	0.0700	0.0038	YW
QVD-301	206.00	207.00	1.00	214805	0.01	15.63	0.0058	0.1200	0.0061	YW
QVD-301	207.00	208.00	1.00	214806	0.01	12.59	0.0048	0.0700	0.0041	YW
QVD-301	208.00	209.00	1.00	214807	0.01	8.44	0.0040	0.1000	0.0039	YW
QVD-301	209.00	210.00	1.00	214809	0.01	6.88	0.0028	0.1000	0.0032	YW
QVD-301	210.00	211.00	1.00	214810	0.01	15.45	0.0063	0.0600	0.0058	YW
QVD-301	211.00	212.00	1.00	214811	0.01	133.24	0.0219	0.0300	0.0108	YW
QVD-301	212.00	213.00	1.00	214812	0.01	37.21	0.0594	0.0300	0.0139	YW
QVD-301	213.00	214.00	1.00	214813	0.01	28.26	0.0074	0.0300	0.0054	YW
QVD-301	214.00	215.00	1.00	214814	0.01	22.75	0.0027	0.0200	0.0062	YW
QVD-301	215.00	216.00	1.00	214815	0.01	12.80	0.0033	0.0300	0.0044	YW
QVD-301	216.00	217.00	1.00	214816	0.01	38.58	0.0153	0.0400	0.0065	YW
QVD-301	217.00	218.00	1.00	214817	0.01	517.96	0.1249	0.0800	0.0473	YW
QVD-301	218.00	219.00	1.00	214818	0.01	642.17	0.6110	0.0500	0.0734	YW
QVD-301	219.00	220.00	1.00	214819	0.01	166.65	0.1868	0.0400	0.0187	YW
QVD-301	220.00	221.00	1.00	214820	0.01	427.92	0.7380	0.0600	0.0477	YW
QVD-301	221.00	222.00	1.00	214821	0.01	34.88	0.0082	0.0900	0.0050	YW
QVD-301	222.00	223.00	1.00	214823	0.01	13.92	0.0040	0.1700	0.0026	YW
QVD-301	223.00	224.00	1.00	214824	0.01	42.09	0.0041	0.1800	0.0028	YW
QVD-301	224.00	225.00	1.00	214825	0.01	1,153.11	1.0000	0.1100	0.0901	YW
QVD-301	225.00	226.00	1.00	214826	0.01	298.46	0.3112	0.1400	0.0322	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-301	226.00	227.00	1.00	214827	0.01	21.24	0.0072	0.2600	0.0048	YW
QVD-301	227.00	228.00	1.00	214828	0.01	23.09	0.0069	0.2400	0.0119	YW
QVD-301	228.00	229.00	1.00	214829	0.01	19.72	0.0092	0.0700	0.0061	YW
QVD-301	229.00	230.00	1.00	214830	0.01	24.35	0.0149	0.1000	0.0103	YW
QVD-301	230.00	231.00	1.00	214832	0.01	81.72	0.0301	0.0500	0.0139	YW
QVD-301	231.00	232.00	1.00	214833	0.01	23.57	0.0107	0.0800	0.0057	YW
QVD-301	232.00	233.00	1.00	214834	0.01	81.37	0.0633	0.1200	0.0407	YW
QVD-301	233.00	234.00	1.00	214835	0.01	247.45	0.2187	0.1200	0.1339	YW
QVD-301	234.00	235.00	1.00	214836	0.01	187.27	0.2493	0.0600	0.1096	YW
QVD-301	235.00	236.00	1.00	214838	0.01	137.77	0.2308	0.0600	0.1086	YW
QVD-301	236.00	237.00	1.00	214839	0.01	120.01	0.0483	0.0600	0.0361	YW
QVD-301	237.00	238.00	1.00	214840	0.01	330.13	0.0364	0.3100	0.1343	YW
QVD-301	238.00	239.00	1.00	214841	0.01	67.59	0.0506	0.0900	0.0804	YW
QVD-301	239.00	240.00	1.00	214842	0.01	95.79	0.0123	0.2700	0.3365	YW
QVD-301	240.00	241.00	1.00	214843	0.01	1.25	0.0021	0.0400	0.2729	YW
QVD-301	241.00	242.00	1.00	214845	0.01	1.66	0.0023	0.0300	0.0958	YW
QVD-301	242.00	243.00	1.00	214847	0.01	0.50	0.0017	0.0100	0.0817	YW
QVD-301	243.00	244.00	1.00	214848	0.01	0.50	0.0012	0.0100	0.0807	YW
QVD-301	244.00	245.00	1.00	214849	0.01	0.50	0.0013	0.0500	0.6293	YW
QVD-301	245.00	246.00	1.00	214850	0.01	0.50	0.0017	0.0200	0.0623	YW
QVD-301	246.00	247.00	1.00	214851	0.01	0.50	0.0013	0.0000	0.0484	YW
QVD-301	247.00	248.00	1.00	214853	0.01	0.50	0.0012	0.0000	0.0803	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-302	90.00	91.00	1.00	214854	0.01	0.50	0.0024	0.0000	0.0118	YC
QVD-302	91.00	92.00	1.00	214855	0.01	0.50	0.0014	0.0300	0.1110	YC
QVD-302	92.00	93.00	1.00	214856	0.01	0.50	0.0013	0.0100	0.0262	YC
QVD-302	93.00	94.00	1.00	214857	0.01	4.63	0.0019	0.0100	0.0362	YC
QVD-302	94.00	95.00	1.00	214858	0.01	15.15	0.0029	0.5900	0.9509	YC
QVD-302	95.00	96.00	1.00	214859	0.01	2.86	0.0011	0.4100	1.0000	YC
QVD-302	96.00	97.00	1.00	214861	0.01	5.42	0.0012	1.0900	1.0000	YC
QVD-302	97.00	98.00	1.00	214862	0.01	0.95	0.0017	0.4100	1.0000	YC
QVD-302	98.00	99.00	1.00	214863	0.01	6.89	0.0032	0.3800	1.0000	YC
QVD-302	99.00	100.00	1.00	214864	0.01	39.11	0.0200	0.1700	0.1018	YC
QVD-302	100.00	101.00	1.00	214865	0.03	96.55	0.0529	0.0700	0.0155	YC
QVD-302	101.00	102.00	1.00	214866	0.01	4.98	0.0167	0.0700	0.0027	YC
QVD-302	102.00	103.00	1.00	214867	0.03	27.45	0.0261	0.0500	0.0086	YC
QVD-302	103.00	104.00	1.00	214868	0.04	38.96	0.0170	0.0400	0.0035	YC
QVD-302	104.00	105.00	1.00	214870	0.04	30.35	0.0308	0.0500	0.0057	YC
QVD-302	105.00	106.00	1.00	214871	0.01	17.83	0.0240	0.0500	0.0006	YC
QVD-302	106.00	107.00	1.00	214872	0.01	6.55	0.0411	0.0300	0.0006	YC
QVD-302	107.00	108.00	1.00	214873	0.01	5.67	0.0244	0.0200	0.0006	YC
QVD-302	108.00	109.00	1.00	214874	0.01	23.87	0.0488	0.0200	0.0004	YC
QVD-302	109.00	110.00	1.00	214875	0.01	8.81	0.0039	0.0400	0.0016	YC
QVD-302	110.00	111.00	1.00	214876	0.01	4.88	0.0021	0.0300	0.0011	YC
QVD-302	111.00	112.00	1.00	214877	0.02	333.00	0.0196	0.0200	0.0002	YC
QVD-302	112.00	113.00	1.00	214878	0.04	348.00	0.0195	0.0100	0.0001	YC
QVD-302	113.00	114.00	1.00	214880	0.01	85.12	0.0040	0.0200	0.0006	YC
QVD-302	114.00	115.00	1.00	214881	0.01	11.02	0.0093	0.0300	0.0008	YC
QVD-302	115.00	116.00	1.00	214882	0.01	3.09	0.0238	0.0200	0.0001	YC
QVD-302	116.00	117.00	1.00	214883	0.01	3.01	0.0067	0.0200	0.0003	YC
QVD-302	117.00	118.00	1.00	214884	0.01	5.97	0.0046	0.0200	0.0008	YC
QVD-302	118.00	119.00	1.00	214885	0.01	10.38	0.0051	0.0300	0.0006	YC
QVD-302	119.00	120.00	1.00	214886	0.01	11.98	0.0446	0.0500	0.0008	YC
QVD-302	120.00	121.00	1.00	214887	0.02	10.77	0.0104	0.0600	0.0004	YC
QVD-302	121.00	122.00	1.00	214888	0.01	4.73	0.0062	0.0700	0.0001	YC
QVD-302	122.00	123.00	1.00	214889	0.01	13.58	0.0050	0.0300	0.0003	YC
QVD-302	123.00	124.00	1.00	214890	0.01	21.42	0.0034	0.0200	0.0007	YC
QVD-302	124.00	125.00	1.00	214891	0.01	15.00	0.0227	0.0300	0.0005	YC
QVD-302	125.00	126.00	1.00	214892	0.03	13.39	0.0505	0.0300	0.0014	YC
QVD-302	126.00	127.00	1.00	214893	0.01	9.35	0.0842	0.0600	0.0017	YC
QVD-302	127.00	128.00	1.00	214894	0.01	4.90	0.0599	0.0600	0.0006	YC
QVD-302	128.00	129.00	1.00	214895	0.01	2.78	0.0987	0.0400	0.0006	YC
QVD-302	129.00	130.00	1.00	214896	0.01	3.28	0.1104	0.0400	0.0011	YC

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-302	130.00	131.00	1.00	214898	0.01	4.31	0.0743	0.0300	0.0006	YC
QVD-302	131.00	132.00	1.00	214899	0.01	8.68	0.0068	0.0600	0.0002	YC
QVD-302	132.00	133.00	1.00	214900	0.01	18.55	0.0025	0.0700	0.0004	YC
QVD-302	133.00	134.00	1.00	214901	0.01	27.79	0.0020	0.1000	0.0002	YC
QVD-302	134.00	135.00	1.00	214902	0.01	36.89	0.0026	0.0500	0.0002	YC
QVD-302	135.00	136.00	1.00	214903	0.01	13.19	0.0017	0.0300	0.0002	YC
QVD-302	136.00	137.00	1.00	214904	0.01	13.26	0.0016	0.0100	0.0033	YC
QVD-302	137.00	138.00	1.00	214905	0.03	63.10	0.2105	0.0200	0.0027	YC
QVD-302	138.00	139.00	1.00	214906	0.01	19.42	0.0302	0.0300	0.0020	YC
QVD-302	139.00	140.00	1.00	214907	0.02	55.83	0.1726	0.0200	0.0019	YC
QVD-302	140.00	141.00	1.00	214909	0.01	4.28	0.0073	0.0100	0.0004	YC
QVD-302	141.00	142.00	1.00	214910	0.10	42.10	0.0762	0.0300	0.0029	YC
QVD-302	142.00	143.00	1.00	214911	0.01	10.13	0.0135	0.0300	0.0008	YC
QVD-302	143.00	144.00	1.00	214913	0.20	358.00	0.2915	0.0300	0.0149	YC
QVD-302	144.00	145.00	1.00	214914	0.01	19.00	0.0849	0.0200	0.0011	YC
QVD-302	145.00	146.00	1.00	214915	0.01	16.54	0.0332	0.0300	0.0012	YC
QVD-302	146.00	147.00	1.00	214916	0.03	10.62	0.0524	0.0300	0.0006	YC
QVD-302	147.00	148.00	1.00	214917	0.04	12.63	0.0455	0.0200	0.0001	YC
QVD-302	148.00	149.00	1.00	214918	0.01	7.59	0.0444	0.0200	0.0004	YC
QVD-302	149.00	150.00	1.00	214919	0.01	11.17	0.0636	0.0200	0.0004	YC
QVD-302	150.00	151.00	1.00	214921	0.01	4.32	0.0363	0.0300	0.0010	YC
QVD-302	151.00	152.00	1.00	214922	0.01	3.26	0.0445	0.0300	0.0010	YC
QVD-302	152.00	153.00	1.00	214923	0.01	1.90	0.0342	0.0300	0.0012	YC
QVD-302	153.00	154.00	1.00	214925	0.01	1.63	0.0259	0.0300	0.0016	YC
QVD-302	154.00	155.00	1.00	214926	0.01	2.50	0.0238	0.0200	0.0012	YC
QVD-302	155.00	156.00	1.00	214927	0.01	3.17	0.0333	0.0100	0.0007	YC
QVD-302	156.00	157.00	1.00	214928	0.01	2.24	0.0196	0.0100	0.0005	YC
QVD-302	157.00	158.00	1.00	214930	0.01	2.32	0.0261	0.0100	0.0018	YC
QVD-302	158.00	159.00	1.00	214931	0.01	14.68	0.0572	0.0200	0.0018	YC
QVD-302	159.00	160.00	1.00	214932	0.02	14.88	0.0742	0.0200	0.0009	YC
QVD-302	160.00	161.00	1.00	214933	0.04	26.85	0.1190	0.0300	0.0009	YC
QVD-302	161.00	162.00	1.00	214934	0.01	26.84	0.0979	0.0300	0.0017	YC
QVD-302	162.00	163.00	1.00	214935	0.01	15.42	0.0314	0.1200	0.0013	YC
QVD-302	163.00	164.00	1.00	214936	0.01	21.17	0.0449	0.1000	0.0024	YC
QVD-302	164.00	165.00	1.00	214937	0.01	26.11	0.0284	0.0400	0.0017	YC
QVD-302	165.00	166.00	1.00	214938	0.04	101.33	0.0400	0.0400	0.0020	YC
QVD-302	166.00	167.00	1.00	214939	0.14	39.49	0.0263	0.0300	0.0015	YC
QVD-302	167.00	168.00	1.00	214940	0.01	183.99	0.0990	0.0900	0.0180	YC
QVD-302	168.00	169.00	1.00	214942	0.01	22.37	0.0111	0.8100	1.0000	YC
QVD-302	169.00	170.00	1.00	214943	0.01	7.49	0.0023	0.2500	0.7014	YC

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-302	170.00	171.00	1.00	214944	0.01	0.82	0.0014	0.1500	0.4472	YC
QVD-302	171.00	172.00	1.00	214945	0.01	0.50	0.0013	0.1000	0.3115	YC
QVD-302	172.00	173.00	1.00	214946	0.01	0.62	0.0016	0.0800	0.2714	YC
QVD-302	173.00	174.00	1.00	214947	0.01	1.17	0.0017	0.0700	0.2091	YC
QVD-302	174.00	175.00	1.00	214948	0.01	0.98	0.0018	0.0800	0.2388	YC
QVD-302	175.00	176.00	1.00	214949	0.01	0.76	0.0019	0.1000	0.3358	YC
QVD-302	176.00	177.00	1.00	214950	0.01	0.74	0.0019	0.1000	0.3731	YC
QVD-302	177.00	178.00	1.00	214951	0.01	0.85	0.0026	0.0400	0.1643	YC

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
-------------	------	----	--------	---------------	--------	------------	------	------	------	--------

QVD-303

CONDEMNATION HOLE

CON

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-304	50.00	51.00	1.00	214976	0.01	0.50	0.0019	0.0200	0.0133	YW
QVD-304	53.00	54.00	1.00	214977	0.01	0.50	0.0014	0.0000	0.0197	YW
QVD-304	56.00	57.00	1.00	214978	0.01	0.50	0.0013	0.0000	0.0258	YW
QVD-304	59.00	60.00	1.00	214980	0.01	0.50	0.0017	0.0200	0.0217	YW
QVD-304	62.00	63.00	1.00	214981	0.01	0.50	0.0015	0.0000	0.0222	YW
QVD-304	65.00	66.00	1.00	214982	0.01	0.50	0.0013	0.0000	0.0431	YW
QVD-304	68.00	69.00	1.00	214983	0.01	0.50	0.0015	0.0000	0.0380	YW
QVD-304	71.00	72.00	1.00	214984	0.01	0.50	0.0016	0.0000	0.0181	YW
QVD-304	74.00	75.00	1.00	214985	0.01	0.74	0.0019	0.0000	0.0206	YW
QVD-304	77.00	78.00	1.00	214987	0.01	1.34	0.0017	0.0000	0.0219	YW
QVD-304	80.00	81.00	1.00	214989	0.01	0.50	0.0012	0.0000	0.0223	YW
QVD-304	83.00	84.00	1.00	214990	0.01	0.50	0.0014	0.0000	0.0226	YW
QVD-304	86.00	87.00	1.00	214991	0.01	0.50	0.0013	0.0000	0.0303	YW
QVD-304	89.00	90.00	1.00	214992	0.01	0.50	0.0013	0.0000	0.0985	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
-------------	------	----	--------	---------------	--------	------------	------	------	------	--------

QVD-305

Waiting for assays

MANSU

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-306	120.00	121.00	1.00	215063	0.01	0.50	0.0007	0.0000	0.0078	YW
QVD-306	123.00	124.00	1.00	215064	0.01	0.50	0.0012	0.0000	0.0087	YW
QVD-306	126.00	127.00	1.00	215065	0.01	0.50	0.0013	0.0000	0.0066	YW
QVD-306	129.00	130.00	1.00	215066	0.01	0.50	0.0012	0.0000	0.0086	YW
QVD-306	132.00	133.00	1.00	215067	0.01	0.50	0.0010	0.0000	0.0065	YW
QVD-306	135.00	136.00	1.00	215068	0.01	0.50	0.0012	0.0000	0.0071	YW
QVD-306	138.00	139.00	1.00	215070	0.01	0.50	0.0013	0.0000	0.0084	YW
QVD-306	141.00	142.00	1.00	215071	0.01	0.50	0.0014	0.0000	0.0079	YW
QVD-306	144.00	145.00	1.00	215072	0.01	0.50	0.0010	0.0000	0.0071	YW
QVD-306	147.00	148.00	1.00	215073	0.01	0.50	0.0012	0.0000	0.0065	YW
QVD-306	150.00	151.00	1.00	215075	0.01	0.50	0.0010	0.0000	0.0081	YW
QVD-306	180.00	181.00	1.00	215076	0.01	0.50	0.0015	0.0000	0.0076	YW
QVD-306	183.00	184.00	1.00	215077	0.01	1.33	0.0012	0.0000	0.0070	YW
QVD-306	186.00	187.00	1.00	215078	0.01	0.50	0.0009	0.0000	0.0071	YW
QVD-306	189.00	190.00	1.00	215079	0.01	0.50	0.0014	0.0000	0.0068	YW
QVD-306	192.00	193.00	1.00	215080	0.01	0.50	0.0016	0.0000	0.0069	YW
QVD-306	195.00	196.00	1.00	215081	0.01	3.44	0.0016	0.0000	0.0066	YW
QVD-306	198.00	199.00	1.00	215082	0.01	0.50	0.0007	0.0000	0.0063	YW
QVD-306	201.00	202.00	1.00	215084	0.01	0.50	0.0012	0.0000	0.0066	YW
QVD-306	204.00	205.00	1.00	215085	0.01	0.50	0.0007	0.0000	0.0066	YW
QVD-306	207.00	208.00	1.00	215086	0.01	0.50	0.0012	0.0000	0.0067	YW
QVD-306	210.00	211.00	1.00	215087	0.01	0.50	0.0005	0.0000	0.0060	YW
QVD-306	213.00	214.00	1.00	215088	0.01	0.50	0.0013	0.0000	0.0079	YW
QVD-306	216.00	217.00	1.00	215089	0.01	0.50	0.0022	0.0000	0.0067	YW
QVD-306	219.00	220.00	1.00	215091	0.01	0.50	0.0008	0.0000	0.0064	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-307	24.00	25.00	1.00	215092	0.01	73.63	0.0488	1.4500	0.0133	YC
QVD-307	25.00	26.00	1.00	215094	0.01	134.88	0.0178	1.2600	0.0167	YC
QVD-307	26.00	27.00	1.00	215095	0.01	69.52	0.0064	0.3500	0.0079	YC
QVD-307	27.00	28.00	1.00	215096	0.01	10.70	0.0035	0.1600	0.0022	YC
QVD-307	28.00	29.00	1.00	215097	0.01	33.16	0.0047	0.1800	0.0013	YC
QVD-307	29.00	30.00	1.00	215098	0.01	154.18	0.1253	0.0800	0.0078	YC
QVD-307	30.00	31.00	1.00	215099	0.01	34.52	0.0058	0.0600	0.0016	YC
QVD-307	31.00	32.00	1.00	215100	0.01	36.81	0.0167	0.1300	0.0034	YC
QVD-307	32.00	33.00	1.00	215101	0.01	46.26	0.0091	0.0500	0.0011	YC
QVD-307	33.00	34.00	1.00	215102	0.01	31.30	0.0037	0.0500	0.0006	YC
QVD-307	34.00	35.00	1.00	215103	0.01	40.14	0.0038	0.0300	0.0004	YC
QVD-307	35.00	36.00	1.00	215104	0.01	53.11	0.0033	0.0500	0.0008	YC
QVD-307	36.00	37.00	1.00	215106	0.01	34.22	0.0521	0.0300	0.0001	YC
QVD-307	37.00	38.00	1.00	215107	0.01	100.02	0.2874	0.0700	0.0007	YC
QVD-307	38.00	39.00	1.00	215109	0.01	20.60	0.0468	0.0100	0.0011	YC
QVD-307	39.00	40.00	1.00	215110	0.01	11.07	0.0122	0.0100	0.0009	YC
QVD-307	40.00	41.00	1.00	215111	0.01	23.79	0.0097	0.0100	0.0011	YC
QVD-307	41.00	42.00	1.00	215113	0.01	32.10	0.1108	0.0100	0.0026	YC
QVD-307	42.00	43.00	1.00	215114	0.01	37.14	0.0621	0.0100	0.0006	YC
QVD-307	43.00	44.00	1.00	215115	0.01	40.88	0.0459	0.0100	0.0004	YC
QVD-307	44.00	45.00	1.00	215116	0.01	24.23	0.0639	0.0100	0.0001	YC
QVD-307	45.00	46.00	1.00	215117	0.01	29.45	0.0149	0.0000	0.0001	YC
QVD-307	46.00	47.00	1.00	215118	0.01	46.68	0.0619	0.0300	0.0013	YC
QVD-307	47.00	48.00	1.00	215119	0.01	20.91	0.0053	0.0100	0.0002	YC
QVD-307	48.00	49.00	1.00	215120	0.01	43.67	0.0210	0.0100	0.0009	YC
QVD-307	49.00	50.00	1.00	215121	0.01	67.90	0.4825	0.0100	0.0027	YC
QVD-307	50.00	51.00	1.00	215123	0.01	46.92	0.0707	0.0100	0.0005	YC
QVD-307	51.00	52.00	1.00	215124	0.01	68.74	0.5543	0.0000	0.0020	YC
QVD-307	52.00	53.00	1.00	215125	0.01	59.10	0.4403	0.0000	0.0018	YC
QVD-307	53.00	54.00	1.00	215126	0.01	69.43	0.9109	0.0000	0.0028	YC
QVD-307	54.00	55.00	1.00	215127	0.01	37.79	0.4002	0.0200	0.0019	YC
QVD-307	55.00	56.00	1.00	215128	0.01	34.50	0.4425	0.0000	0.0019	YC
QVD-307	56.00	57.00	1.00	215129	0.01	74.62	0.4857	0.0100	0.0020	YC
QVD-307	57.00	58.00	1.00	215131	0.01	53.71	0.2532	0.0100	0.0035	YC
QVD-307	58.00	59.00	1.00	215133	0.01	55.77	0.3315	0.0100	0.0022	YC
QVD-307	59.00	60.00	1.00	215134	0.01	39.20	0.3104	0.0100	0.0015	YC
QVD-307	60.00	61.00	1.00	215135	0.01	51.73	0.7032	0.0100	0.0026	YC
QVD-307	61.00	62.00	1.00	215136	0.11	244.84	1.0000	0.0200	0.0093	YC
QVD-307	62.00	63.00	1.00	215137	0.01	130.07	0.3582	0.0100	0.0049	YC
QVD-307	63.00	64.00	1.00	215139	0.01	187.04	0.4579	0.0100	0.0053	YC

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-307	64.00	65.00	1.00	215140	0.01	101.14	0.3011	0.0100	0.0047	YC
QVD-307	65.00	66.00	1.00	215141	0.01	183.85	0.4610	0.0100	0.0061	YC
QVD-307	66.00	67.00	1.00	215142	0.01	350.60	1.0000	0.0200	0.0177	YC
QVD-307	67.00	68.00	1.00	215143	0.01	219.69	1.0000	0.0500	0.0150	YC
QVD-307	68.00	69.00	1.00	215144	0.01	3.76	0.0166	0.0600	0.0008	YC
QVD-307	69.00	70.00	1.00	215146	0.01	6.88	0.0381	0.0400	0.0019	YC
QVD-307	70.00	71.00	1.00	215147	0.01	6.53	0.0293	0.0800	0.0005	YC
QVD-307	71.00	72.00	1.00	215148	0.01	1.83	0.0064	0.0500	0.0009	YC
QVD-307	72.00	73.00	1.00	215149	0.01	1.68	0.0097	0.0300	0.0001	YC
QVD-307	73.00	74.00	1.00	215150	0.01	2.82	0.0101	0.0200	0.0001	YC
QVD-307	74.00	75.00	1.00	215151	0.01	14.81	0.0205	0.0100	0.0008	YC
QVD-307	75.00	76.00	1.00	215152	0.01	3.90	0.0120	0.0300	0.0132	YC
QVD-307	76.00	77.00	1.00	215153	0.01	2.33	0.0139	0.0200	0.0004	YC
QVD-307	77.00	78.00	1.00	215155	0.01	10.68	0.0101	0.0300	0.0010	YC
QVD-307	78.00	79.00	1.00	215157	0.01	6.60	0.0149	0.0200	0.0010	YC
QVD-307	79.00	80.00	1.00	215158	0.01	14.20	0.0252	0.0500	0.0012	YC
QVD-307	80.00	81.00	1.00	215159	0.01	10.93	0.0354	0.0600	0.0018	YC
QVD-307	81.00	82.00	1.00	215160	0.10	27.95	0.0885	0.1200	0.0038	YC
QVD-307	82.00	83.00	1.00	215161	0.10	23.57	0.1204	0.9800	1.0000	YC
QVD-307	83.00	84.00	1.00	215162	0.01	4.15	0.0029	0.8300	1.0000	YC
QVD-307	84.00	85.00	1.00	215164	0.01	0.50	0.0017	0.2000	0.5076	YC
QVD-307	85.00	86.00	1.00	215165	0.01	0.50	0.0014	0.0700	0.2070	YC
QVD-307	86.00	87.00	1.00	215166	0.01	0.50	0.0018	0.0400	0.0946	YC
QVD-307	87.00	88.00	1.00	215167	0.01	0.50	0.0019	0.0200	0.0631	YC
QVD-307	88.00	89.00	1.00	215168	0.01	0.50	0.0014	0.0100	0.0391	YC
QVD-307	89.00	90.00	1.00	215169	0.01	0.50	0.0015	0.0000	0.0898	YC
QVD-307	90.00	91.00	1.00	215170	0.01	0.50	0.0011	0.0000	0.0479	YC
QVD-307	91.00	92.00	1.00	215171	0.01	0.50	0.0014	0.0000	0.0623	YC
QVD-307	92.00	93.00	1.00	215172	0.01	0.50	0.0018	0.0000	0.0459	YC
QVD-307	93.00	94.00	1.00	215173	0.01	0.50	0.0016	0.0000	0.0733	YC
QVD-307	94.00	95.00	1.00	215174	0.01	0.50	0.0016	0.0100	0.0466	YC

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
-------------	------	----	--------	---------------	--------	------------	------	------	------	--------

QVD-308

CONDEMNATION HOLE

CON

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
-------------	------	----	--------	---------------	--------	------------	------	------	------	--------

QVD-309

CONDEMNATION HOLE

CON

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
-------------	------	----	--------	---------------	--------	------------	------	------	------	--------

QVD-310

Waiting for assays

MANSU

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-311	21.00	22.00	1.00	215380	0.01	0.50	0.0023	0.0100	0.0177	YC
QVD-311	22.00	23.00	1.00	215381	0.01	0.50	0.0030	0.0600	0.0076	YC
QVD-311	23.00	24.00	1.00	215382	0.01	4.33	0.0257	0.1600	0.0118	YC
QVD-311	24.00	25.00	1.00	215383	0.01	9.21	0.0045	0.2000	0.0151	YC
QVD-311	25.00	26.00	1.00	215385	0.01	375.66	0.0078	0.6600	0.0163	YC
QVD-311	26.00	27.00	1.00	215386	0.01	121.56	0.0038	0.4700	0.0084	YC
QVD-311	27.00	28.00	1.00	215387	0.01	82.84	0.0012	0.3000	0.0034	YC
QVD-311	28.00	29.00	1.00	215389	0.01	33.40	0.0012	0.1400	0.0016	YC
QVD-311	29.00	30.00	1.00	215391	0.01	77.98	0.0010	0.0600	0.0014	YC
QVD-311	30.00	31.00	1.00	215392	0.01	50.03	0.0012	0.1000	0.0027	YC
QVD-311	31.00	32.00	1.00	215393	0.01	826.09	0.0074	0.0600	0.0017	YC
QVD-311	32.00	33.00	1.00	215394	0.01	277.58	0.0038	0.1100	0.0021	YC
QVD-311	33.00	34.00	1.00	215395	0.01	81.83	0.0645	0.0500	0.0020	YC
QVD-311	34.00	35.00	1.00	215396	0.01	217.09	0.0148	0.0700	0.0012	YC
QVD-311	35.00	36.00	1.00	215397	0.01	115.41	0.0055	0.0700	0.0011	YC
QVD-311	36.00	37.00	1.00	215398	0.10	1,527.29	0.0757	0.4100	0.0058	YC
QVD-311	37.00	38.00	1.00	215400	0.03	388.98	0.0226	0.1600	0.0011	YC
QVD-311	38.00	39.00	1.00	215401	0.01	625.12	0.0068	0.1400	0.0015	YC
QVD-311	39.00	40.00	1.00	215402	0.01	936.20	0.0030	0.0700	0.0019	YC
QVD-311	40.00	41.00	1.00	215403	0.01	1,323.86	0.1532	0.0800	0.0018	YC
QVD-311	41.00	42.00	1.00	215404	0.01	1,142.77	0.9518	0.0600	0.0030	YC
QVD-311	42.00	43.00	1.00	215405	0.01	506.68	0.5376	0.0300	0.0011	YC
QVD-311	43.00	44.00	1.00	215406	0.01	384.44	0.0275	0.0600	0.0010	YC
QVD-311	44.00	45.00	1.00	215407	0.01	457.47	0.0049	0.0800	0.0011	YC
QVD-311	45.00	46.00	1.00	215408	0.01	39.93	0.0030	0.0400	0.0004	YC
QVD-311	46.00	47.00	1.00	215409	0.01	54.68	0.0024	0.0600	0.0007	YC
QVD-311	47.00	48.00	1.00	215410	0.01	52.74	0.0020	0.0600	0.0012	YC
QVD-311	48.00	49.00	1.00	215411	0.01	20.73	0.0020	0.1100	0.0009	YC
QVD-311	49.00	50.00	1.00	215412	0.01	6.94	0.0016	0.0900	0.0008	YC
QVD-311	50.00	51.00	1.00	215413	0.01	5.14	0.0016	0.1200	0.0005	YC
QVD-311	51.00	52.00	1.00	215414	0.01	24.01	0.0019	0.0900	0.0019	YC
QVD-311	52.00	53.00	1.00	215416	0.01	16.76	0.0007	0.0300	0.0013	YC
QVD-311	53.00	54.00	1.00	215417	0.01	11.98	0.0008	0.0800	0.0005	YC
QVD-311	54.00	55.00	1.00	215419	0.01	12.12	0.0012	0.2000	0.0009	YC
QVD-311	55.00	56.00	1.00	215420	0.01	31.64	0.0009	0.0700	0.0013	YC
QVD-311	56.00	57.00	1.00	215421	0.01	47.00	0.0010	0.0500	0.0019	YC
QVD-311	57.00	58.00	1.00	215422	0.01	12.36	0.0014	0.0400	0.0020	YC
QVD-311	58.00	59.00	1.00	215424	0.01	17.30	0.0009	0.0200	0.0009	YC
QVD-311	59.00	60.00	1.00	215425	0.01	25.46	0.0021	0.0900	0.0016	YC
QVD-311	60.00	61.00	1.00	215426	0.01	30.58	0.0015	0.0700	0.0013	YC

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-311	61.00	62.00	1.00	215428	0.01	33.94	0.0022	0.0700	0.0004	YC
QVD-311	62.00	63.00	1.00	215429	0.01	78.29	0.0029	0.2500	0.0010	YC
QVD-311	63.00	64.00	1.00	215430	0.03	126.89	0.0041	0.0800	0.0042	YC
QVD-311	64.00	65.00	1.00	215431	0.14	106.37	0.0163	0.0700	0.0025	YC
QVD-311	65.00	66.00	1.00	215432	0.04	22.80	0.0114	0.1600	0.0012	YC
QVD-311	66.00	67.00	1.00	215434	0.03	26.13	0.0076	0.0800	0.0007	YC
QVD-311	67.00	68.00	1.00	215435	0.04	37.06	0.0042	0.1700	0.0039	YC
QVD-311	68.00	69.00	1.00	215437	0.05	27.55	0.0043	0.1000	0.0010	YC
QVD-311	69.00	70.00	1.00	215438	0.01	26.16	0.0080	0.0700	0.0007	YC
QVD-311	70.00	71.00	1.00	215439	0.12	30.89	0.1409	0.2300	0.0038	YC
QVD-311	71.00	72.00	1.00	215441	0.01	18.48	0.4949	0.3100	0.5721	YC
QVD-311	72.00	73.00	1.00	215442	0.01	9.15	0.1200	1.3400	1.0000	YC
QVD-311	73.00	74.00	1.00	215443	0.01	1.77	0.0022	0.5400	1.0000	YC
QVD-311	74.00	75.00	1.00	215444	0.01	0.73	0.0020	0.2400	0.6535	YC
QVD-311	75.00	76.00	1.00	215445	0.01	0.50	0.0013	0.2500	0.5018	YC
QVD-311	76.00	77.00	1.00	215446	0.01	0.50	0.0019	0.1100	0.3247	YC
QVD-311	77.00	78.00	1.00	215447	0.01	1.43	0.0020	0.1100	0.3353	YC
QVD-311	78.00	79.00	1.00	215449	0.01	0.50	0.0009	0.1100	0.3328	YC
QVD-311	79.00	80.00	1.00	215450	0.01	0.50	0.0011	0.1100	0.3355	YC
QVD-311	80.00	81.00	1.00	215452	0.01	0.50	0.0010	0.1200	0.3121	YC
QVD-311	81.00	82.00	1.00	215453	0.01	0.54	0.0023	0.1700	0.3408	YC
QVD-311	82.00	83.00	1.00	215454	0.01	0.50	0.0015	0.1500	0.3765	YC
QVD-311	83.00	84.00	1.00	215455	0.01	0.50	0.0013	0.1500	0.3932	YC
QVD-311	84.00	85.00	1.00	215456	0.01	0.50	0.0021	0.0900	0.2404	YC
QVD-311	85.00	86.00	1.00	215457	0.01	0.50	0.0017	0.0300	0.0871	YC
QVD-311	86.00	87.00	1.00	215459	0.01	0.50	0.0018	0.0200	0.0499	YC
QVD-311	87.00	88.00	1.00	215460	0.01	0.50	0.0014	0.0100	0.0540	YC
QVD-311	88.00	89.00	1.00	215461	0.01	0.50	0.0015	0.0100	0.0706	YC
QVD-311	89.00	90.00	1.00	215463	0.01	0.50	0.0017	0.0000	0.1466	YC

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
-------------	------	----	--------	---------------	--------	------------	------	------	------	--------

QVD-312

CONDEMNATION HOLE

CON

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
-------------	------	----	--------	---------------	--------	------------	------	------	------	--------

QVD-313

CONDEMNATION HOLE

CON

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
-------------	------	----	--------	---------------	--------	------------	------	------	------	--------

QVD-314 Wating for assays

MANSU

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
-------------	------	----	--------	---------------	--------	------------	------	------	------	--------

QVD-315

CONDEMNATION HOLE

CON

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
-------------	------	----	--------	---------------	--------	------------	------	------	------	--------

QVD-316 Wating for assays

MANSU

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-317	36.00	37.00	1.00	220025	0.01	14.98	0.0078	0.2700	0.0036	YC
QVD-317	37.00	38.00	1.00	220026	0.01	42.36	0.0042	0.1900	0.0029	YC
QVD-317	38.00	39.00	1.00	220027	0.01	153.62	0.0041	0.2600	0.0021	YC
QVD-317	39.00	40.00	1.00	220028	0.01	119.43	0.0044	0.2300	0.0018	YC
QVD-317	40.00	41.00	1.00	220029	0.01	37.70	0.0029	0.1500	0.0011	YC
QVD-317	41.00	42.00	1.00	220030	0.01	155.73	0.0016	0.0600	0.0010	YC
QVD-317	42.00	43.00	1.00	220031	0.01	51.15	0.0020	0.0500	0.0013	YC
QVD-317	43.00	44.00	1.00	220032	0.01	19.84	0.0013	0.0200	0.0011	YC
QVD-317	44.00	45.00	1.00	220034	0.01	8.12	0.0011	0.0400	0.0009	YC
QVD-317	45.00	46.00	1.00	220035	0.01	23.20	0.0015	0.0600	0.0014	YC
QVD-317	46.00	47.00	1.00	220036	0.01	50.36	0.0042	0.0300	0.0009	YC
QVD-317	47.00	48.00	1.00	220037	0.01	136.58	0.0013	0.0300	0.0005	YC
QVD-317	48.00	49.00	1.00	220038	0.01	52.60	0.0015	0.0700	0.0006	YC
QVD-317	49.00	50.00	1.00	220039	0.01	179.46	0.0007	0.1200	0.0005	YC
QVD-317	50.00	51.00	1.00	220041	0.01	190.76	0.0024	0.0600	0.0010	YC
QVD-317	51.00	52.00	1.00	220043	0.01	82.98	0.0022	0.0900	0.0010	YC
QVD-317	52.00	53.00	1.00	220044	0.01	78.73	0.0023	0.0900	0.0010	YC
QVD-317	53.00	54.00	1.00	220045	0.01	135.07	0.0013	0.1400	0.0014	YC
QVD-317	54.00	55.00	1.00	220046	0.01	30.85	0.0035	0.0500	0.0009	YC
QVD-317	55.00	56.00	1.00	220047	0.01	18.36	0.0047	0.0500	0.0007	YC
QVD-317	56.00	57.00	1.00	220048	0.01	27.74	0.0064	0.0400	0.0001	YC
QVD-317	57.00	58.00	1.00	220049	0.01	19.55	0.0130	0.0600	0.0014	YC
QVD-317	58.00	59.00	1.00	220050	0.01	14.85	0.0216	0.0400	0.0051	YC
QVD-317	59.00	60.00	1.00	220052	0.01	14.12	0.0154	0.0400	0.0026	YC
QVD-317	60.00	61.00	1.00	220053	0.01	12.86	0.0144	0.0500	0.0015	YC
QVD-317	61.00	62.00	1.00	220054	0.01	23.80	0.0057	0.0600	0.0012	YC
QVD-317	62.00	63.00	1.00	220055	0.01	16.92	0.0019	0.1000	0.0018	YC
QVD-317	63.00	64.00	1.00	220056	0.01	23.92	0.0059	0.4200	0.0119	YC
QVD-317	64.00	65.00	1.00	220057	0.01	27.33	0.0027	0.1600	0.0041	YC
QVD-317	65.00	66.00	1.00	220059	0.01	33.57	0.0033	0.1400	0.0026	YC
QVD-317	66.00	67.00	1.00	220060	0.01	102.58	0.0085	0.0300	0.0045	YC
QVD-317	67.00	68.00	1.00	220061	0.01	178.44	0.0169	0.0500	0.0026	YC
QVD-317	68.00	69.00	1.00	220062	0.01	225.93	0.0277	0.1400	0.0018	YC
QVD-317	69.00	70.00	1.00	220063	0.01	38.71	0.0058	0.1000	0.0014	YC
QVD-317	70.00	71.00	1.00	220065	0.01	85.98	0.0036	0.0700	0.0018	YC
QVD-317	71.00	72.00	1.00	220067	0.01	5.91	0.0016	0.0400	0.0012	YC
QVD-317	72.00	73.00	1.00	220068	0.01	17.72	0.0020	0.0400	0.0022	YC
QVD-317	73.00	74.00	1.00	220069	0.01	10.50	0.0013	0.0300	0.0013	YC
QVD-317	74.00	75.00	1.00	220070	0.01	21.67	0.0030	0.0500	0.0023	YC
QVD-317	75.00	76.00	1.00	220071	0.01	47.66	0.0029	0.0500	0.0061	YC

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-317	76.00	77.00	1.00	220072	0.01	8.68	0.0025	0.0400	0.0048	YC
QVD-317	77.00	78.00	1.00	220073	0.01	7.90	0.0053	0.2000	0.0114	YC
QVD-317	78.00	79.00	1.00	220075	0.01	3.51	0.0026	0.0700	0.0019	YC
QVD-317	79.00	80.00	1.00	220076	0.01	2.51	0.0017	0.0700	0.0017	YC
QVD-317	80.00	81.00	1.00	220077	0.02	3.30	0.0026	0.0700	0.0006	YC
QVD-317	81.00	82.00	1.00	220078	0.01	2.14	0.0041	0.1100	0.0005	YC
QVD-317	82.00	83.00	1.00	220079	0.01	2.85	0.0060	0.0800	0.0006	YC
QVD-317	83.00	84.00	1.00	220080	0.01	3.87	0.0032	0.0800	0.0006	YC
QVD-317	84.00	85.00	1.00	220081	0.02	7.11	0.0014	0.0400	0.0007	YC
QVD-317	85.00	86.00	1.00	220082	0.03	20.41	0.0020	0.0300	0.0003	YC
QVD-317	86.00	87.00	1.00	220083	0.02	13.09	0.0018	0.0300	0.0007	YC
QVD-317	87.00	88.00	1.00	220085	0.03	12.85	0.0018	0.0400	0.0008	YC
QVD-317	88.00	89.00	1.00	220086	0.02	24.91	0.0019	0.0900	0.0019	YC
QVD-317	89.00	90.00	1.00	220087	0.02	38.11	0.0012	0.0500	0.0008	YC
QVD-317	90.00	91.00	1.00	220089	0.02	18.46	0.0009	0.0500	0.0014	YC
QVD-317	91.00	92.00	1.00	220090	0.02	64.24	0.0041	1.0100	0.0041	YC
QVD-317	92.00	93.00	1.00	220092	0.01	228.83	0.0043	0.3700	0.0032	YC
QVD-317	93.00	94.00	1.00	220093	0.01	1,305.20	0.0061	0.5100	0.0038	YC
QVD-317	94.00	95.00	1.00	220094	0.01	92.40	0.0042	0.1900	0.0028	YC
QVD-317	95.00	96.00	1.00	220095	0.01	102.12	0.0047	0.2400	0.0008	YC
QVD-317	96.00	97.00	1.00	220096	0.01	391.12	0.1892	0.2100	0.0017	YC
QVD-317	97.00	98.00	1.00	220097	0.01	188.97	0.1301	0.2500	0.0048	YC
QVD-317	98.00	99.00	1.00	220098	0.01	68.58	0.0495	1.6800	0.9192	YC
QVD-317	99.00	100.00	1.00	220099	0.01	9.21	0.0184	0.8800	1.0000	YC
QVD-317	100.00	101.00	1.00	220100	0.01	0.88	0.0023	0.1100	0.4080	YC
QVD-317	101.00	102.00	1.00	220101	0.01	1.98	0.0023	0.0600	0.4079	YC
QVD-317	102.00	103.00	1.00	220102	0.01	0.50	0.0019	0.0300	0.1388	YC

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-318	35.00	36.00	1.00	216974	0.01	20.57	0.0009	0.0900	0.0011	YC
QVD-318	36.00	37.00	1.00	216975	0.01	9.44	0.0004	0.0600	0.0015	YC
QVD-318	37.00	38.00	1.00	216977	0.01	25.23	0.0023	0.0800	0.0013	YC
QVD-318	38.00	39.00	1.00	216978	0.01	14.06	0.0013	0.0400	0.0007	YC
QVD-318	39.00	40.00	1.00	216979	0.01	11.81	0.0011	0.0700	0.0010	YC
QVD-318	40.00	41.00	1.00	216980	0.01	20.03	0.0004	0.0700	0.0010	YC
QVD-318	41.00	42.00	1.00	216981	0.01	13.13	0.0001	0.0500	0.0008	YC
QVD-318	42.00	43.00	1.00	216982	0.01	10.62	0.0001	0.0600	0.0006	YC
QVD-318	43.00	44.00	1.00	216984	0.01	27.58	0.0005	0.0300	0.0013	YC
QVD-318	44.00	45.00	1.00	216985	0.01	555.57	0.0029	0.1600	0.0069	YC
QVD-318	45.00	46.00	1.00	216986	0.01	712.93	0.0509	0.0400	0.0052	YC
QVD-318	46.00	47.00	1.00	216987	0.01	1,260.97	0.1593	0.0100	0.0161	YC
QVD-318	47.00	48.00	1.00	216988	0.01	392.64	0.0529	0.1200	0.0030	YC
QVD-318	48.00	49.00	1.00	216989	0.01	26.39	0.0039	0.0800	0.0005	YC
QVD-318	49.00	50.00	1.00	216990	0.01	20.25	0.0013	0.1200	0.0006	YC
QVD-318	50.00	51.00	1.00	216992	0.01	24.13	0.0017	0.1600	0.0009	YC
QVD-318	51.00	52.00	1.00	216993	0.01	14.15	0.0057	0.0600	0.0009	YC
QVD-318	52.00	53.00	1.00	216994	0.01	7.53	0.0059	0.0500	0.0003	YC
QVD-318	53.00	54.00	1.00	216996	0.01	8.33	0.0077	0.0400	0.0002	YC
QVD-318	54.00	55.00	1.00	216997	0.01	7.22	0.0075	0.0300	0.0009	YC
QVD-318	55.00	56.00	1.00	216999	0.01	9.87	0.0053	0.1000	0.0007	YC
QVD-318	56.00	57.00	1.00	217000	0.01	21.56	0.0014	0.1400	0.0011	YC
QVD-318	57.00	58.00	1.00	220001	0.01	12.19	0.0048	0.3500	0.0096	YC
QVD-318	58.00	59.00	1.00	220003	0.01	30.23	0.0028	0.0800	0.0043	YC
QVD-318	59.00	60.00	1.00	220004	0.01	19.60	0.0024	0.0800	0.0013	YC
QVD-318	60.00	61.00	1.00	220005	0.01	3.42	0.0030	0.1000	0.0004	YC
QVD-318	61.00	62.00	1.00	220006	0.01	4.43	0.0013	0.2100	0.0008	YC
QVD-318	62.00	63.00	1.00	220007	0.01	13.50	0.0158	0.2600	0.0042	YC
QVD-318	63.00	64.00	1.00	220009	0.01	19.85	0.0252	0.2200	0.0185	YC
QVD-318	64.00	65.00	1.00	220010	0.01	43.60	0.0438	0.3100	0.0501	YC
QVD-318	65.00	66.00	1.00	220012	0.01	20.50	0.0117	0.1900	0.0175	YC
QVD-318	66.00	67.00	1.00	220013	0.01	43.46	0.0023	0.1000	0.0014	YC
QVD-318	67.00	68.00	1.00	220014	0.01	32.71	0.0023	0.1300	0.0027	YC
QVD-318	68.00	69.00	1.00	220015	0.01	27.63	0.0026	0.1300	0.0039	YC
QVD-318	69.00	70.00	1.00	220016	0.01	14.14	0.0039	0.1000	0.0092	YC
QVD-318	70.00	71.00	1.00	220017	0.01	14.49	0.0046	0.1800	0.0105	YC
QVD-318	71.00	72.00	1.00	220019	0.01	8.83	0.0029	0.0600	0.0041	YC
QVD-318	72.00	73.00	1.00	220020	0.01	9.66	0.0054	0.0900	0.0160	YC
QVD-318	73.00	74.00	1.00	220022	0.01	14.33	0.0049	0.1100	0.0164	YC
QVD-318	74.00	75.00	1.00	220023	0.01	7.44	0.0014	0.1000	0.0017	YC

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-318	75.00	76.00	1.00	220024	0.01	3.60	0.0008	0.0900	0.0012	YC

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
-------------	------	----	--------	---------------	--------	------------	------	------	------	--------

QVD-319 Wating for assays

MANSU

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-320	83.00	84.00	1.00	216923	0.01	65.42	0.0611	0.0900	0.0061	YC
QVD-320	84.00	85.00	1.00	216924	0.01	49.08	0.0067	0.0800	0.0611	YC
QVD-320	85.00	86.00	1.00	216925	0.01	20.02	0.0043	0.0600	0.0102	YC
QVD-320	86.00	87.00	1.00	216926	0.01	66.75	0.0098	0.0600	0.0020	YC
QVD-320	87.00	88.00	1.00	216927	0.01	72.94	0.0086	0.0900	0.0683	YC
QVD-320	88.00	89.00	1.00	216928	0.01	79.53	0.0086	0.0700	0.0058	YC
QVD-320	89.00	90.00	1.00	216930	0.01	49.67	0.0055	0.0600	0.0044	YC
QVD-320	90.00	91.00	1.00	216931	0.01	120.51	0.0159	0.0600	0.0050	YC
QVD-320	91.00	92.00	1.00	216932	0.01	76.83	0.0111	0.0800	0.0033	YC
QVD-320	92.00	93.00	1.00	216933	0.01	40.33	0.0103	0.2000	0.0029	YC
QVD-320	93.00	94.00	1.00	216934	0.01	54.93	0.0118	0.0800	0.0028	YC
QVD-320	94.00	95.00	1.00	216935	0.01	88.76	0.0499	0.0700	0.0049	YC
QVD-320	95.00	96.00	1.00	216936	0.01	59.62	0.0698	0.0600	0.0050	YC
QVD-320	96.00	97.00	1.00	216937	0.01	37.35	0.0050	0.1300	0.0015	YC
QVD-320	97.00	98.00	1.00	216938	0.01	16.37	0.0060	0.0500	0.0016	YC
QVD-320	98.00	99.00	1.00	216939	0.01	28.86	0.0032	0.0600	0.0007	YC
QVD-320	99.00	100.00	1.00	216940	0.01	131.72	0.0044	0.2000	0.0038	YC
QVD-320	100.00	101.00	1.00	216941	0.01	145.92	0.0051	0.0600	0.0007	YC
QVD-320	101.00	102.00	1.00	216942	0.01	157.13	0.0238	0.1100	0.0010	YC
QVD-320	102.00	103.00	1.00	216944	0.01	53.54	0.0011	0.0700	0.0004	YC
QVD-320	103.00	104.00	1.00	216945	0.01	23.19	0.0003	0.0300	0.0010	YC
QVD-320	104.00	105.00	1.00	216946	0.01	23.05	0.0007	0.0500	0.0007	YC
QVD-320	105.00	106.00	1.00	216947	0.01	639.88	0.0041	0.1000	0.0011	YC
QVD-320	106.00	107.00	1.00	216948	0.01	103.79	0.0035	0.0300	0.0004	YC
QVD-320	107.00	108.00	1.00	216950	0.01	129.15	0.0048	0.1200	0.0038	YC
QVD-320	108.00	109.00	1.00	216951	0.01	51.32	0.0059	0.1400	0.0023	YC
QVD-320	109.00	110.00	1.00	216953	0.01	49.38	0.0027	0.2100	0.0019	YC
QVD-320	110.00	111.00	1.00	216954	0.01	34.81	0.0010	0.0900	0.0009	YC
QVD-320	111.00	112.00	1.00	216955	0.01	79.98	0.0128	0.2400	0.0020	YC
QVD-320	112.00	113.00	1.00	216956	0.01	45.27	0.0033	0.1400	0.0009	YC
QVD-320	113.00	114.00	1.00	216957	0.01	99.88	0.0035	0.1000	0.0005	YC
QVD-320	114.00	115.00	1.00	216958	0.01	54.40	0.0004	0.1600	0.0006	YC
QVD-320	115.00	116.00	1.00	216959	0.01	12.38	0.0001	0.1600	0.0002	YC
QVD-320	116.00	117.00	1.00	216960	0.01	24.14	0.0009	0.1500	0.0008	YC
QVD-320	117.00	118.00	1.00	216962	0.01	30.06	0.0003	0.1800	0.0008	YC
QVD-320	118.00	119.00	1.00	216963	0.01	12.35	0.0003	0.0900	0.0006	YC
QVD-320	119.00	120.00	1.00	216964	0.01	17.28	0.0001	0.0300	0.0007	YC
QVD-320	120.00	121.00	1.00	216965	0.01	29.55	0.0005	0.0900	0.0010	YC
QVD-320	121.00	122.00	1.00	216966	0.01	87.30	0.0007	0.1300	0.0006	YC
QVD-320	122.00	123.00	1.00	216967	0.01	191.21	0.0007	0.1800	0.0005	YC

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-320	123.00	124.00	1.00	216968	0.01	190.56	0.0014	0.1400	0.0010	YC
QVD-320	124.00	125.00	1.00	216969	0.01	87.77	0.0038	0.3300	0.0020	YC
QVD-320	125.00	126.00	1.00	216970	0.01	25.16	0.0019	0.1300	0.0016	YC
QVD-320	126.00	127.00	1.00	216971	0.01	74.14	0.0132	1.0600	0.0030	YC
QVD-320	127.00	128.00	1.00	216972	0.01	19.04	0.3570	1.1500	0.1626	YC
QVD-320	128.00	129.00	1.00	216973	0.01	1.82	0.1127	0.4300	0.6875	YC

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
-------------	------	----	--------	---------------	--------	------------	------	------	------	--------

QVD-321 Wating for assays

MANSU

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-322	12.00	13.00	1.00	220118	0.01	0.50	0.0012	0.0000	0.0033	YC
QVD-322	15.00	16.00	1.00	220119	0.01	0.50	0.0012	0.0000	0.0032	YC
QVD-322	18.00	19.00	1.00	220120	0.01	0.50	0.0019	0.0000	0.0039	YC
QVD-322	21.00	22.00	1.00	220122	0.01	0.50	0.0011	0.0000	0.0036	YC
QVD-322	24.00	25.00	1.00	220123	0.01	0.50	0.0028	0.0000	0.0052	YC
QVD-322	27.00	28.00	1.00	220124	0.01	0.50	0.0012	0.0000	0.0049	YC
QVD-322	30.00	31.00	1.00	220125	0.01	0.50	0.0012	0.0000	0.0064	YC
QVD-322	33.00	34.00	1.00	220126	0.01	0.50	0.0030	0.0000	0.0056	YC
QVD-322	66.00	67.00	1.00	220128	0.01	0.50	0.0015	0.0000	0.0123	YC
QVD-322	67.00	68.00	1.00	220129	0.01	0.50	0.0018	0.0000	0.0174	YC
QVD-322	68.00	69.00	1.00	220130	0.01	0.50	0.0020	0.0000	0.0112	YC
QVD-322	69.00	70.00	1.00	220131	0.01	0.50	0.0027	0.0100	0.0146	YC
QVD-322	70.00	71.00	1.00	220132	0.01	0.50	0.0017	0.0000	0.0093	YC
QVD-322	71.00	72.00	1.00	220133	0.01	0.50	0.0019	0.0000	0.0153	YC
QVD-322	72.00	73.00	1.00	220134	0.01	0.50	0.0014	0.0000	0.0123	YC
QVD-322	73.00	74.00	1.00	220135	0.01	0.50	0.0019	0.0100	0.0540	YC
QVD-322	74.00	75.00	1.00	220136	0.01	1.63	0.0026	0.2700	0.8543	YC
QVD-322	75.00	76.00	1.00	220137	0.01	44.66	0.0154	0.2500	1.0000	YC
QVD-322	76.00	77.00	1.00	220139	0.01	21.93	0.0047	0.2000	0.4189	YC
QVD-322	77.00	78.00	1.00	220140	0.01	43.94	0.0063	0.4300	0.8161	YC
QVD-322	78.00	79.00	1.00	220142	0.01	27.57	0.0053	0.1900	0.7404	YC
QVD-322	79.00	80.00	1.00	220143	0.01	21.28	0.0031	0.1600	1.0000	YC
QVD-322	80.00	81.00	1.00	220144	0.01	159.80	0.0046	2.3900	1.0000	YC
QVD-322	81.00	82.00	1.00	220145	0.01	55.89	0.0047	1.6700	1.0000	YC
QVD-322	82.00	83.00	1.00	220146	0.01	22.06	0.0040	0.3200	1.0000	YC
QVD-322	83.00	84.00	1.00	220147	0.01	14.67	0.0025	1.0200	1.0000	YC
QVD-322	84.00	85.00	1.00	220148	0.01	23.86	0.0089	0.7900	1.0000	YC
QVD-322	85.00	86.00	1.00	220149	0.01	22.09	0.0053	0.8900	1.0000	YC
QVD-322	86.00	87.00	1.00	220150	0.01	0.50	0.0001	0.0600	0.1934	YC
QVD-322	87.00	88.00	1.00	220151	0.01	0.50	0.0014	0.1200	0.3765	YC
QVD-322	88.00	89.00	1.00	220153	0.01	4.28	0.0016	0.7200	1.0000	YC
QVD-322	89.00	90.00	1.00	220154	0.01	48.93	0.0090	1.2400	1.0000	YC
QVD-322	90.00	91.00	1.00	220156	0.01	97.06	0.2001	2.6600	1.0000	YC
QVD-322	91.00	92.00	1.00	220157	0.01	66.18	0.0355	1.1800	0.5371	YC
QVD-322	92.00	93.00	1.00	220158	0.01	158.42	0.0624	0.1500	0.0101	YC
QVD-322	93.00	94.00	1.00	220159	0.01	567.97	0.0932	0.1500	0.0115	YC
QVD-322	94.00	95.00	1.00	220160	0.01	79.05	0.0064	0.0800	0.0019	YC
QVD-322	95.00	96.00	1.00	220162	0.01	54.81	0.0060	0.2300	0.0041	YC
QVD-322	96.00	97.00	1.00	220163	0.01	97.90	0.0030	0.1300	0.0030	YC
QVD-322	97.00	98.00	1.00	220164	0.01	413.66	0.0024	0.1700	0.0030	YC

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-322	98.00	99.00	1.00	220165	0.01	70.71	0.0018	0.3200	0.0055	YC
QVD-322	99.00	100.00	1.00	220166	0.01	43.96	0.0182	0.5500	0.0103	YC
QVD-322	100.00	101.00	1.00	220168	0.01	185.62	0.0104	0.6200	0.0075	YC
QVD-322	101.00	102.00	1.00	220169	0.01	102.03	0.0044	0.3400	0.0027	YC
QVD-322	102.00	103.00	1.00	220171	0.01	64.99	0.0030	0.2700	0.0019	YC
QVD-322	103.00	104.00	1.00	220172	0.02	626.13	0.0090	1.0100	0.0068	YC
QVD-322	104.00	105.00	1.00	220173	0.01	96.96	0.0013	0.1100	0.0007	YC
QVD-322	105.00	106.00	1.00	220174	0.01	137.43	0.0019	0.1200	0.0007	YC
QVD-322	106.00	107.00	1.00	220175	0.01	56.98	0.0021	0.0500	0.0006	YC
QVD-322	107.00	108.00	1.00	220176	0.01	49.42	0.0059	0.0400	0.0016	YC
QVD-322	108.00	109.00	1.00	220177	0.01	51.14	0.0027	0.0600	0.0013	YC
QVD-322	109.00	110.00	1.00	220178	0.01	20.56	0.0014	0.1900	0.0001	YC
QVD-322	110.00	111.00	1.00	220179	0.01	24.77	0.0016	0.2600	0.0006	YC
QVD-322	111.00	112.00	1.00	220181	0.01	28.46	0.0010	0.1200	0.0006	YC
QVD-322	112.00	113.00	1.00	220183	0.01	106.03	0.0038	0.0200	0.0016	YC
QVD-322	113.00	114.00	1.00	220184	0.01	86.18	0.0093	0.0400	0.0004	YC
QVD-322	114.00	115.00	1.00	220185	0.01	16.11	0.0019	0.0500	0.0001	YC
QVD-322	115.00	116.00	1.00	220186	0.01	15.46	0.0020	0.0600	0.0002	YC
QVD-322	116.00	117.00	1.00	220188	0.01	14.38	0.0053	0.1000	0.0005	YC
QVD-322	117.00	118.00	1.00	220189	0.01	14.91	0.0043	0.0700	0.0013	YC
QVD-322	118.00	119.00	1.00	220190	0.01	17.02	0.0033	0.1100	0.0011	YC
QVD-322	119.00	120.00	1.00	220191	0.01	62.57	0.0449	0.0500	0.0017	YC
QVD-322	120.00	121.00	1.00	220192	0.01	9.25	0.0311	0.0200	0.0011	YC
QVD-322	121.00	122.00	1.00	220193	0.01	14.23	0.0384	0.0400	0.0015	YC
QVD-322	122.00	123.00	1.00	220194	0.01	32.89	0.0416	0.0300	0.0013	YC
QVD-322	123.00	124.00	1.00	220195	0.01	10.81	0.0463	0.0200	0.0021	YC

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
-------------	------	----	--------	---------------	--------	------------	------	------	------	--------

QVD-323 Wating for assays

MANSU

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
-------------	------	----	--------	---------------	--------	------------	------	------	------	--------

QVD-324 Wating for assays

MANSU

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
-------------	------	----	--------	---------------	--------	------------	------	------	------	--------

QVD-325

Waiting for assays

MANSU

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
-------------	------	----	--------	---------------	--------	------------	------	------	------	--------

QVD-326

Waiting for assays

MANSU

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
-------------	------	----	--------	---------------	--------	------------	------	------	------	--------

QVD-327 Wating for assays

MANSU

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
-------------	------	----	--------	---------------	--------	------------	------	------	------	--------

QVD-328 Wating for assays

MANSU

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
-------------	------	----	--------	---------------	--------	------------	------	------	------	--------

QVD-329

Waiting for assays

MANSU

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
-------------	------	----	--------	---------------	--------	------------	------	------	------	--------

QVD-330

Waiting for assays

MANSU

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
-------------	------	----	--------	---------------	--------	------------	------	------	------	--------

QVD-331

Wating for assays

MANSU

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
-------------	------	----	--------	---------------	--------	------------	------	------	------	--------

QVD-332 Wating for assays

MANSU

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
-------------	------	----	--------	---------------	--------	------------	------	------	------	--------

QVD-333 Wating for assays

MANSU

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
-------------	------	----	--------	---------------	--------	------------	------	------	------	--------

QVD-334 Wating for assays

MANSU

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-335	245.00	246.00	1.00	216786	0.01	0.50	0.0009	0.0000	0.0474	YW
QVD-335	246.00	247.00	1.00	216787	0.01	0.50	0.0019	0.0100	0.1099	YW
QVD-335	247.00	248.00	1.00	216788	0.01	0.50	0.0013	0.0100	0.1059	YW
QVD-335	248.00	249.00	1.00	216789	0.01	0.50	0.0013	0.0100	0.1466	YW
QVD-335	249.00	250.00	1.00	216790	0.01	0.50	0.0014	0.0200	0.2851	YW
QVD-335	250.00	251.00	1.00	216791	0.01	0.50	0.0015	0.0100	0.1179	YW
QVD-335	251.00	252.00	1.00	216792	0.01	0.50	0.0019	0.0000	0.0436	YW
QVD-335	252.00	253.00	1.00	216793	0.01	0.50	0.0014	0.0000	0.0150	YW
QVD-335	253.00	254.00	1.00	216794	0.01	0.50	0.0027	0.0200	0.1935	YW
QVD-335	254.00	255.00	1.00	216795	0.01	0.50	0.0022	0.0700	0.3424	YW
QVD-335	255.00	256.00	1.00	216797	0.01	0.50	0.0016	0.1000	0.6110	YW
QVD-335	256.00	257.00	1.00	216798	0.01	0.50	0.0016	0.2900	0.1694	YW
QVD-335	257.00	258.00	1.00	216800	0.01	2.84	0.0016	0.3900	0.0723	YW
QVD-335	258.00	259.00	1.00	216801	0.01	1.04	0.0014	0.2600	0.0496	YW
QVD-335	259.00	260.00	1.00	216802	0.01	1.51	0.0012	0.2200	0.0151	YW
QVD-335	260.00	261.00	1.00	216803	0.01	4.82	0.0015	0.4200	0.0413	YW
QVD-335	261.00	262.00	1.00	216804	0.01	3.79	0.0013	0.3200	0.0251	YW
QVD-335	262.00	263.00	1.00	216805	0.01	7.20	0.0021	0.4100	0.0273	YW
QVD-335	263.00	264.00	1.00	216806	0.01	6.14	0.0024	0.1700	0.0713	YW
QVD-335	264.00	265.00	1.00	216807	0.01	2.58	0.0015	0.2100	0.0770	YW
QVD-335	265.00	266.00	1.00	216808	0.01	0.65	0.0015	0.2600	0.4226	YW
QVD-335	266.00	267.00	1.00	216809	0.01	0.50	0.0018	0.0900	0.6245	YW
QVD-335	267.00	268.00	1.00	216811	0.01	5.11	0.0019	0.1700	0.7379	YW
QVD-335	268.00	269.00	1.00	216812	0.01	27.38	0.0022	0.1800	0.6740	YW
QVD-335	269.00	270.00	1.00	216813	0.01	5.04	0.0026	0.2700	0.3393	YW
QVD-335	270.00	271.00	1.00	216814	0.01	0.50	0.0012	0.1800	0.3011	YW
QVD-335	271.00	272.00	1.00	216815	0.01	0.50	0.0015	0.0900	0.3970	YW
QVD-335	272.00	273.00	1.00	216816	0.01	0.59	0.0015	0.2600	0.2721	YW
QVD-335	273.00	274.00	1.00	216817	0.01	0.59	0.0009	0.1100	0.0412	YW
QVD-335	274.00	275.00	1.00	216818	0.01	5.25	0.0019	0.2200	0.0498	YW
QVD-335	275.00	276.00	1.00	216819	0.01	7.66	0.0017	0.3500	0.0320	YW
QVD-335	276.00	277.00	1.00	216820	0.01	2.88	0.0007	0.3000	0.0356	YW
QVD-335	277.00	278.00	1.00	216821	0.01	9.12	0.0018	0.3900	0.0370	YW
QVD-335	278.00	279.00	1.00	216823	0.01	21.90	0.0044	0.4400	0.0724	YW
QVD-335	279.00	280.00	1.00	216824	0.01	7.50	0.0023	0.4100	0.0990	YW
QVD-335	280.00	281.00	1.00	216825	0.01	6.65	0.0014	0.8500	0.4093	YW
QVD-335	281.00	282.00	1.00	216826	0.01	7.92	0.0020	0.4000	0.0758	YW
QVD-335	282.00	283.00	1.00	216828	0.01	4.37	0.0014	0.2700	0.0465	YW
QVD-335	283.00	284.00	1.00	216829	0.01	6.95	0.0016	0.4500	0.0510	YW
QVD-335	284.00	285.00	1.00	216830	0.01	25.71	0.0032	0.8200	0.0613	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-335	285.00	286.00	1.00	216832	0.01	28.78	0.0028	1.1400	0.2327	YW
QVD-335	286.00	287.00	1.00	216833	0.01	35.65	0.0018	2.0300	0.4431	YW
QVD-335	287.00	288.00	1.00	216834	0.01	19.93	0.0044	0.6500	0.3282	YW
QVD-335	288.00	289.00	1.00	216835	0.01	13.26	0.0035	0.5100	0.2327	YW
QVD-335	289.00	290.00	1.00	216836	0.01	1.59	0.0014	0.3900	0.0870	YW
QVD-335	290.00	291.00	1.00	216837	0.01	2.86	0.0026	0.5000	0.1492	YW
QVD-335	291.00	292.00	1.00	216838	0.01	0.50	0.0017	0.3000	0.3992	YW
QVD-335	292.00	293.00	1.00	216840	0.01	0.50	0.0019	0.1800	0.3761	YW
QVD-335	293.00	294.00	1.00	216841	0.01	0.50	0.0027	0.2100	0.2580	YW
QVD-335	294.00	295.00	1.00	216842	0.01	0.50	0.0022	0.2200	0.2014	YW
QVD-335	295.00	296.00	1.00	216844	0.01	0.50	0.0021	0.2100	0.1045	YW
QVD-335	296.00	297.00	1.00	216845	0.01	0.50	0.0020	0.2100	0.0566	YW
QVD-335	297.00	298.00	1.00	216846	0.01	0.50	0.0018	0.1800	0.0700	YW
QVD-335	298.00	299.00	1.00	216847	0.01	0.50	0.0021	0.2300	0.1079	YW
QVD-335	299.00	300.00	1.00	216848	0.01	0.50	0.0016	0.1800	0.1383	YW
QVD-335	300.00	301.00	1.00	216849	0.01	0.50	0.0021	0.2200	0.0935	YW
QVD-335	301.00	302.00	1.00	216850	0.01	0.50	0.0019	0.1100	0.0617	YW
QVD-335	302.00	303.00	1.00	216851	0.01	0.50	0.0018	0.1000	0.0762	YW
QVD-335	303.00	304.00	1.00	216852	0.01	0.50	0.0011	0.1100	0.0637	YW
QVD-335	304.00	305.00	1.00	216853	0.01	0.50	0.0015	0.1900	0.0903	YW
QVD-335	305.00	306.00	1.00	216855	0.01	0.50	0.0021	0.1300	0.5539	YW
QVD-335	306.00	307.00	1.00	216856	0.01	0.50	0.0018	0.0200	0.2949	YW
QVD-335	307.00	308.00	1.00	216857	0.01	0.50	0.0017	0.0600	0.3898	YW
QVD-335	308.00	309.00	1.00	216858	0.01	0.50	0.0019	0.0400	0.3495	YW
QVD-335	309.00	310.00	1.00	216859	0.01	0.50	0.0018	0.0700	0.3744	YW
QVD-335	310.00	311.00	1.00	216860	0.01	0.50	0.0017	0.0500	0.3743	YW
QVD-335	311.00	312.00	1.00	216861	0.01	0.50	0.0015	0.0700	0.5563	YW
QVD-335	312.00	313.00	1.00	216862	0.01	0.50	0.0019	0.1500	0.2427	YW
QVD-335	313.00	314.00	1.00	216863	0.01	0.50	0.0015	0.1100	0.0613	YW
QVD-335	314.00	315.00	1.00	216864	0.01	0.50	0.0016	0.2300	0.0584	YW
QVD-335	380.00	381.00	1.00	216865	0.01	0.50	0.0019	0.0900	0.4252	YW
QVD-335	381.00	382.00	1.00	216866	0.01	0.50	0.0013	0.0400	0.2520	YW
QVD-335	382.00	383.00	1.00	216867	0.01	0.50	0.0018	0.0600	0.2610	YW
QVD-335	383.00	384.00	1.00	216868	0.01	0.50	0.0014	0.0700	0.2897	YW
QVD-335	384.00	385.00	1.00	216869	0.01	1.21	0.0016	0.1600	0.6933	YW
QVD-335	385.00	386.00	1.00	216870	0.01	3.31	0.0023	0.2700	1.0000	YW
QVD-335	386.00	387.00	1.00	216871	0.01	0.50	0.0013	0.1600	0.5532	YW
QVD-335	387.00	388.00	1.00	216873	0.01	7.38	0.0027	0.4400	1.0000	YW
QVD-335	388.00	389.00	1.00	216874	0.01	18.54	0.0030	0.9200	0.4172	YW
QVD-335	389.00	390.00	1.00	216875	0.01	34.78	0.0150	0.3900	0.0756	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-335	390.00	391.00	1.00	216876	0.01	18.42	0.0066	0.3800	0.0413	YW
QVD-335	391.00	392.00	1.00	216877	0.01	32.31	0.0106	0.3000	0.0307	YW
QVD-335	392.00	393.00	1.00	216878	0.01	14.87	0.0078	0.1100	0.0196	YW
QVD-335	393.00	394.00	1.00	216879	0.01	27.23	0.0120	0.1300	0.0116	YW
QVD-335	394.00	395.00	1.00	216880	0.01	126.00	0.0974	0.1500	0.0293	YW
QVD-335	395.00	396.00	1.00	216881	0.01	48.60	0.0393	0.1400	0.0183	YW
QVD-335	396.00	397.00	1.00	216883	0.01	11.35	0.0045	0.1500	0.0219	YW
QVD-335	397.00	398.00	1.00	216884	0.01	5.48	0.0019	0.1700	0.0064	YW
QVD-335	398.00	399.00	1.00	216885	0.01	6.72	0.0016	0.2400	0.0048	YW
QVD-335	399.00	400.00	1.00	216886	0.01	13.22	0.0029	0.1800	0.0207	YW
QVD-335	400.00	401.00	1.00	216887	0.01	9.96	0.0028	0.2900	0.0412	YW
QVD-335	401.00	402.00	1.00	216888	0.01	39.16	0.0313	0.7800	0.3209	YW
QVD-335	402.00	403.00	1.00	216889	0.01	100.88	0.1382	0.4500	0.3215	YW
QVD-335	403.00	404.00	1.00	216890	0.01	43.63	0.0277	0.4500	0.1397	YW
QVD-335	404.00	405.00	1.00	216892	0.01	25.54	0.0159	0.1500	0.0868	YW
QVD-335	405.00	406.00	1.00	216893	0.01	49.65	0.0275	0.1600	0.2630	YW
QVD-335	406.00	407.00	1.00	216894	0.01	58.70	0.0228	0.2800	0.1737	YW
QVD-335	407.00	408.00	1.00	216895	0.01	270.00	0.0404	1.2800	0.8543	YW
QVD-335	408.00	409.00	1.00	216896	0.01	117.41	0.0722	0.4900	0.5448	YW
QVD-335	409.00	410.00	1.00	216897	0.01	101.02	0.1037	0.5100	0.5053	YW
QVD-335	410.00	411.00	1.00	216898	0.01	61.69	0.0357	0.5100	0.2260	YW
QVD-335	411.00	412.00	1.00	216900	0.01	71.01	0.0877	1.4300	0.2100	YW
QVD-335	412.00	413.00	1.00	216901	0.01	59.32	0.1005	1.2600	0.1163	YW
QVD-335	413.00	414.00	1.00	216902	0.01	100.81	0.1635	1.0800	0.1900	YW
QVD-335	414.00	415.00	1.00	216903	0.01	15.29	0.0044	0.2700	0.0478	YW
QVD-335	415.00	416.00	1.00	216904	0.01	15.93	0.0074	0.7200	0.0820	YW
QVD-335	416.00	417.00	1.00	216906	0.01	6.35	0.0037	0.3700	0.1695	YW
QVD-335	417.00	418.00	1.00	216908	0.01	110.46	0.0404	3.6200	0.2779	YW
QVD-335	418.00	419.00	1.00	216909	0.01	0.50	0.0010	0.1200	0.1199	YW
QVD-335	419.00	420.00	1.00	216910	0.01	0.50	0.0018	0.0200	0.1394	YW
QVD-335	420.00	421.00	1.00	216911	0.01	0.50	0.0011	0.0200	0.1370	YW
QVD-335	421.00	422.00	1.00	216912	0.01	0.69	0.0019	0.0500	0.1564	YW
QVD-335	422.00	423.00	1.00	216913	0.01	1.84	0.0016	0.0300	0.3087	YW
QVD-335	423.00	424.00	1.00	216915	0.01	0.50	0.0011	0.0100	0.1919	YW
QVD-335	424.00	425.00	1.00	216916	0.01	0.58	0.0008	0.0100	0.2592	YW
QVD-335	425.00	426.00	1.00	216917	0.01	1.48	0.0015	0.0100	0.2359	YW
QVD-335	426.00	427.00	1.00	216918	0.01	0.50	0.0011	0.0100	0.1285	YW
QVD-335	427.00	428.00	1.00	216919	0.01	0.50	0.0012	0.0100	0.0919	YW
QVD-335	428.00	429.00	1.00	216921	0.01	0.50	0.0002	0.0100	0.1226	YW
QVD-335	429.00	430.00	1.00	216922	0.01	0.50	0.0003	0.0200	0.1401	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-336	245.00	246.00	1.00	220196	0.01	0.50	0.0019	0.0009	0.0110	YW
QVD-336	246.00	247.00	1.00	220197	0.01	0.50	0.0019	0.0010	0.0101	YW
QVD-336	247.00	248.00	1.00	220198	0.01	0.50	0.0019	0.0014	0.0110	YW
QVD-336	248.00	249.00	1.00	220199	0.01	0.50	0.0019	0.0012	0.0105	YW
QVD-336	249.00	250.00	1.00	220200	0.01	0.50	0.0019	0.0013	0.0107	YW
QVD-336	250.00	251.00	1.00	220201	0.01	0.50	0.0019	0.0004	0.0067	YW
QVD-336	251.00	252.00	1.00	220202	0.01	0.50	0.0019	0.0038	0.0090	YW
QVD-336	252.00	253.00	1.00	220203	0.01	0.50	0.0019	0.0164	0.1527	YW
QVD-336	253.00	254.00	1.00	220204	0.01	0.50	0.0019	0.1261	0.4274	YW
QVD-336	254.00	255.00	1.00	220205	0.01	0.50	0.0019	0.8171	0.2673	YW
QVD-336	255.00	256.00	1.00	220207	0.01	1.23	0.0019	0.2302	0.0094	YW
QVD-336	256.00	257.00	1.00	220209	0.01	1.18	0.0019	0.3421	0.0226	YW
QVD-336	257.00	258.00	1.00	220210	0.01	0.50	0.0019	0.7320	0.1063	YW
QVD-336	258.00	259.00	1.00	220211	0.01	0.50	0.0019	0.0445	0.4540	YW
QVD-336	259.00	260.00	1.00	220213	0.01	2.56	0.0019	0.1505	0.6098	YW
QVD-336	260.00	261.00	1.00	220214	0.01	0.50	0.0019	0.0926	0.1249	YW
QVD-336	261.00	262.00	1.00	220215	0.01	0.81	0.0019	0.1219	0.0237	YW
QVD-336	262.00	263.00	1.00	220216	0.01	0.50	0.0019	0.1389	0.0072	YW
QVD-336	263.00	264.00	1.00	220217	0.01	2.04	0.0019	0.3248	0.0229	YW
QVD-336	264.00	266.00	2.00	220218	0.01	5.59	0.0019	0.3997	0.0729	YW
QVD-336	266.00	267.00	1.00	220220	0.01	8.57	0.0019	0.2196	0.0953	YW
QVD-336	267.00	268.00	1.00	220221	0.01	723.18	0.0019	0.1491	0.3101	YW
QVD-336	268.00	270.00	2.00	220223	0.01	46.38	0.0019	0.2591	0.1096	YW
QVD-336	270.00	272.00	2.00	220224	0.01	47.24	0.0019	0.2652	0.1689	YW
QVD-336	272.00	274.00	2.00	220225	0.01	62.55	0.0019	0.6892	0.4542	YW
QVD-336	274.00	275.00	1.00	220226	0.01	18.15	0.0019	0.5080	0.4190	YW
QVD-336	275.00	276.00	1.00	220227	0.01	0.93	0.0019	0.1864	0.1051	YW
QVD-336	276.00	277.00	1.00	220228	0.01	1.53	0.0019	0.2226	0.2199	YW
QVD-336	277.00	278.00	1.00	220229	0.01	4.27	0.0019	0.3118	0.3939	YW
QVD-336	278.00	279.00	1.00	220230	0.01	1.12	0.0019	0.1806	0.2662	YW
QVD-336	279.00	280.00	1.00	220231	0.01	1.91	0.0019	0.1940	0.4826	YW
QVD-336	280.00	281.00	1.00	220232	0.01	0.50	0.0019	0.2712	0.2037	YW
QVD-336	281.00	282.00	1.00	220233	0.01	0.50	0.0019	0.1286	0.1645	YW
QVD-336	282.00	283.00	1.00	220234	0.01	0.50	0.0019	0.2797	0.1857	YW
QVD-336	283.00	284.00	1.00	220235	0.01	0.50	0.0019	0.1116	0.2462	YW
QVD-336	284.00	285.00	1.00	220236	0.01	0.50	0.0019	0.0719	0.2289	YW
QVD-336	285.00	286.00	1.00	220237	0.01	0.50	0.0019	0.0167	0.1427	YW
QVD-336	286.00	287.00	1.00	220238	0.01	0.50	0.0019	0.0154	0.1510	YW
QVD-336	287.00	288.00	1.00	220239	0.01	0.50	0.0019	0.0426	0.2584	YW
QVD-336	288.00	289.00	1.00	220241	0.01	0.50	0.0019	0.1021	0.3368	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-336	289.00	290.00	1.00	220242	0.01	0.50	0.0019	0.3036	0.4661	YW
QVD-336	290.00	291.00	1.00	220243	0.01	0.50	0.0019	0.2294	0.9038	YW
QVD-336	291.00	292.00	1.00	220245	0.01	0.50	0.0019	0.2233	0.0321	YW
QVD-336	292.00	293.00	1.00	220246	0.01	0.50	0.0019	0.1604	0.2991	YW
QVD-336	293.00	294.00	1.00	220247	0.01	0.50	0.0019	0.0440	0.5534	YW
QVD-336	294.00	295.00	1.00	220248	0.01	0.74	0.0019	0.1357	0.5179	YW
QVD-336	295.00	296.00	1.00	220249	0.01	0.57	0.0019	0.1449	0.5825	YW
QVD-336	296.00	297.00	1.00	220250	0.01	0.50	0.0019	0.1743	0.0316	YW
QVD-336	297.00	298.00	1.00	220252	0.01	0.50	0.0019	0.1706	0.0502	YW
QVD-336	298.00	299.00	1.00	220253	0.01	0.50	0.0019	0.1663	0.0404	YW
QVD-336	299.00	300.00	1.00	220254	0.01	0.50	0.0019	0.1388	0.0138	YW
QVD-336	300.00	301.00	1.00	220255	0.01	0.50	0.0019	0.2336	0.0994	YW
QVD-336	301.00	302.00	1.00	220256	0.01	0.50	0.0019	0.3396	0.2519	YW
QVD-336	302.00	303.00	1.00	220257	0.01	0.69	0.0019	0.1804	0.0975	YW
QVD-336	303.00	304.00	1.00	220258	0.01	0.50	0.0019	0.1893	0.0842	YW
QVD-336	304.00	305.00	1.00	220259	0.01	0.84	0.0019	0.1582	0.0173	YW
QVD-336	305.00	306.00	1.00	220260	0.01	0.95	0.0019	0.1856	0.0221	YW
QVD-336	306.00	307.00	1.00	220262	0.01	1.76	0.0019	0.3752	0.0306	YW
QVD-336	307.00	308.00	1.00	220263	0.01	0.70	0.0019	0.2264	0.2718	YW
QVD-336	308.00	309.00	1.00	220264	0.01	0.80	0.0019	0.1478	0.4121	YW
QVD-336	309.00	310.00	1.00	220265	0.01	1.91	0.0019	0.6078	0.2192	YW
QVD-336	310.00	311.00	1.00	220266	0.01	0.50	0.0019	0.2034	0.3736	YW
QVD-336	311.00	312.00	1.00	220267	0.01	0.77	0.0019	0.2104	0.4170	YW
QVD-336	312.00	313.00	1.00	220268	0.01	0.55	0.0019	0.2997	0.4696	YW
QVD-336	313.00	314.00	1.00	220269	0.01	1.30	0.0019	0.3321	0.3724	YW
QVD-336	314.00	315.00	1.00	220270	0.01	0.67	0.0019	0.2203	0.3998	YW
QVD-336	315.00	316.00	1.00	220271	0.01	0.50	0.0019	0.0358	0.2552	YW
QVD-336	316.00	317.00	1.00	220273	0.01	0.50	0.0019	0.0731	0.4281	YW
QVD-336	317.00	318.00	1.00	220275	0.01	0.50	0.0019	0.0757	0.4273	YW
QVD-336	318.00	319.00	1.00	220276	0.01	0.50	0.0019	0.0137	0.1352	YW
QVD-336	319.00	320.00	1.00	220277	0.01	0.50	0.0019	0.0053	0.1228	YW
QVD-336	320.00	321.00	1.00	220278	0.01	0.50	0.0019	0.0216	0.1756	YW
QVD-336	321.00	322.00	1.00	220279	0.01	0.50	0.0019	0.0347	0.2704	YW
QVD-336	322.00	323.00	1.00	220280	0.01	0.50	0.0019	0.0062	0.0991	YW
QVD-336	323.00	324.00	1.00	220281	0.01	0.50	0.0019	0.0141	0.1061	YW
QVD-336	324.00	325.00	1.00	220282	0.01	0.50	0.0019	0.0336	0.1451	YW
QVD-336	325.00	326.00	1.00	220283	0.01	0.50	0.0019	0.0426	0.2992	YW
QVD-336	326.00	327.00	1.00	220285	0.01	0.50	0.0019	0.0450	0.3122	YW
QVD-336	327.00	328.00	1.00	220286	0.01	0.50	0.0019	0.0467	0.5026	YW
QVD-336	328.00	329.00	1.00	220287	0.01	0.50	0.0019	0.0386	0.3619	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-336	329.00	330.00	1.00	220288	0.01	0.50	0.0019	0.0503	0.2741	YW
QVD-336	330.00	331.00	1.00	220290	0.01	0.50	0.0019	0.0609	0.4813	YW
QVD-336	331.00	332.00	1.00	220292	0.01	0.50	0.0019	0.0225	0.1054	YW
QVD-336	332.00	333.00	1.00	220293	0.01	0.50	0.0019	0.0172	0.0833	YW
QVD-336	333.00	334.00	1.00	220294	0.01	0.50	0.0019	0.0145	0.1216	YW
QVD-336	334.00	335.00	1.00	220295	0.01	0.50	0.0019	0.0054	0.0734	YW
QVD-336	335.00	336.00	1.00	220297	0.01	0.50	0.0019	0.0046	0.0609	YW
QVD-336	336.00	337.00	1.00	220298	0.01	0.50	0.0019	0.0090	0.0406	YW
QVD-336	337.00	338.00	1.00	220299	0.01	0.50	0.0019	0.0056	0.0393	YW
QVD-336	338.00	339.00	1.00	220300	0.01	0.50	0.0019	0.0074	0.0788	YW
QVD-336	339.00	340.00	1.00	220301	0.01	0.50	0.0019	0.0129	0.0682	YW
QVD-336	340.00	341.00	1.00	220302	0.01	0.50	0.0019	0.0247	0.1807	YW
QVD-336	341.00	343.00	2.00	220303	0.01	4.02	0.0019	0.1812	0.9026	YW
QVD-336	343.00	345.00	2.00	220304	0.01	16.80	0.0019	0.4872	4.6394	YW
QVD-336	345.00	346.00	1.00	220305	0.01	13.98	0.0019	0.4340	1.8496	YW
QVD-336	346.00	347.00	1.00	220306	0.01	8.64	0.0019	0.2800	1.9100	YW
QVD-336	347.00	348.00	1.00	220307	0.01	3.06	0.0019	0.1607	0.7695	YW
QVD-336	348.00	349.00	1.00	220308	0.01	0.63	0.0019	0.0562	0.3137	YW
QVD-336	349.00	350.00	1.00	220309	0.01	5.30	0.0019	0.2051	1.2350	YW
QVD-336	350.00	351.00	1.00	220311	0.01	3.71	0.0019	0.1618	1.0923	YW
QVD-336	351.00	352.00	1.00	220312	0.01	3.55	0.0019	0.1596	1.1572	YW
QVD-336	352.00	353.00	1.00	220313	0.01	2.49	0.0019	0.1236	0.6695	YW
QVD-336	353.00	354.00	1.00	220314	0.01	4.43	0.0019	0.1951	1.0752	YW
QVD-336	354.00	355.00	1.00	220315	0.01	0.78	0.0019	0.0698	0.5013	YW
QVD-336	355.00	356.00	1.00	220317	0.01	0.61	0.0019	0.0603	0.4230	YW
QVD-336	356.00	357.00	1.00	220318	0.01	0.50	0.0019	0.0183	0.1185	YW
QVD-336	357.00	358.00	1.00	220319	0.01	5.27	0.0019	0.1971	1.3551	YW
QVD-336	358.00	359.00	1.00	220320	0.01	2.16	0.0019	0.0996	0.7843	YW
QVD-336	359.00	360.00	1.00	220322	0.01	0.50	0.0019	0.0218	0.1389	YW
QVD-336	360.00	361.00	1.00	220323	0.01	0.50	0.0019	0.0287	0.1485	YW
QVD-336	361.00	362.00	1.00	220324	0.01	0.50	0.0019	0.0289	0.1563	YW
QVD-336	362.00	363.00	1.00	220325	0.01	0.50	0.0019	0.0343	0.2161	YW
QVD-336	363.00	364.00	1.00	220327	0.01	0.50	0.0019	0.0059	0.0610	YW
QVD-336	364.00	365.00	1.00	220328	0.01	0.50	0.0019	0.0016	0.0423	YW
QVD-336	400.00	401.00	1.00	220329	0.01	0.85	0.0019	0.1586	0.3613	YW
QVD-336	401.00	402.00	1.00	220330	0.01	6.33	0.0019	0.3911	1.8122	YW
QVD-336	402.00	403.00	1.00	220331	0.01	3.38	0.0019	0.3833	1.1028	YW
QVD-336	403.00	404.00	1.00	220333	0.01	1.28	0.0019	0.1800	0.5921	YW
QVD-336	404.00	405.00	1.00	220334	0.01	3.26	0.0019	0.5476	1.3505	YW
QVD-336	405.00	406.00	1.00	220335	0.01	185.60	0.0019	0.2584	0.4646	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-336	406.00	407.00	1.00	220336	0.01	244.50	0.0019	0.2651	0.1809	YW
QVD-336	407.00	408.00	1.00	220337	0.01	326.33	0.0019	0.2729	0.2006	YW
QVD-336	408.00	409.00	1.00	220338	0.01	184.85	0.0019	0.4188	0.1290	YW
QVD-336	409.00	410.00	1.00	220339	0.01	259.42	0.0019	0.4985	0.2167	YW
QVD-336	410.00	411.00	1.00	220340	0.01	216.30	0.0019	0.4674	0.2053	YW
QVD-336	411.00	412.00	1.00	220341	0.01	317.03	0.0019	0.5343	0.3838	YW
QVD-336	412.00	413.00	1.00	220342	0.01	215.03	0.0019	0.4400	0.2626	YW
QVD-336	413.00	414.00	1.00	220343	0.01	45.51	0.0019	0.2585	0.0580	YW
QVD-336	414.00	415.00	1.00	220345	0.01	184.97	0.0019	0.5103	0.0900	YW
QVD-336	415.00	416.00	1.00	220346	0.01	66.50	0.0019	0.4354	0.0434	YW
QVD-336	416.00	417.00	1.00	220347	0.01	203.32	0.0019	0.4680	0.0494	YW
QVD-336	417.00	418.00	1.00	220349	0.01	139.08	0.0019	0.4188	0.0582	YW
QVD-336	418.00	419.00	1.00	220350	0.01	181.79	0.0019	0.3834	0.1638	YW
QVD-336	419.00	420.00	1.00	220351	0.01	56.55	0.0019	0.2408	0.1562	YW
QVD-336	420.00	421.00	1.00	220352	0.01	74.80	0.0019	0.2920	0.1800	YW
QVD-336	421.00	422.00	1.00	220353	0.01	191.76	0.0019	0.4464	0.2378	YW
QVD-336	422.00	423.00	1.00	220354	0.01	43.31	0.0019	0.9922	0.8863	YW
QVD-336	423.00	424.00	1.00	220356	0.01	0.80	0.0019	0.2287	0.3719	YW
QVD-336	424.00	425.00	1.00	220357	0.01	0.50	0.0019	0.0280	0.0612	YW
QVD-336	425.00	426.00	1.00	220358	0.01	0.50	0.0019	0.0195	0.0446	YW
QVD-336	426.00	427.00	1.00	220359	0.01	0.87	0.0019	0.0080	0.0635	YW
QVD-336	427.00	428.00	1.00	220360	0.01	0.50	0.0019	0.0038	0.0584	YW
QVD-336	428.00	429.00	1.00	220361	0.01	0.50	0.0019	0.0050	0.0776	YW
QVD-336	429.00	430.00	1.00	220363	0.01	0.50	0.0019	0.0041	0.0319	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-337	250.00	251.00	1.00	220364	0.01	0.50	0.0013	0.0054	0.0719	YW
QVD-337	251.00	252.00	1.00	220365	0.01	0.50	0.0014	0.0034	0.0509	YW
QVD-337	252.00	253.00	1.00	220366	0.01	0.50	0.0021	0.0024	0.0083	YW
QVD-337	253.00	254.00	1.00	220368	0.01	0.50	0.0012	0.0005	0.0141	YW
QVD-337	254.00	255.00	1.00	220369	0.01	0.50	0.0015	0.0006	0.0136	YW
QVD-337	255.00	256.00	1.00	220370	0.01	0.50	0.0017	0.0006	0.0108	YW
QVD-337	256.00	257.00	1.00	220371	0.01	0.50	0.0009	0.0010	0.0293	YW
QVD-337	257.00	258.00	1.00	220372	0.01	0.50	0.0010	0.0044	0.0612	YW
QVD-337	258.00	259.00	1.00	220373	0.01	0.50	0.0018	0.0042	0.0737	YW
QVD-337	259.00	260.00	1.00	220374	0.01	0.50	0.0018	0.0023	0.0296	YW
QVD-337	260.00	261.00	1.00	220375	0.01	0.50	0.0014	0.0023	0.0392	YW
QVD-337	261.00	262.00	1.00	220376	0.01	0.50	0.0012	0.0010	0.0106	YW
QVD-337	262.00	263.00	1.00	220378	0.01	0.50	0.0022	0.0002	0.0101	YW
QVD-337	263.00	264.00	1.00	220379	0.01	0.50	0.0021	0.0018	0.0183	YW
QVD-337	264.00	265.00	1.00	220380	0.01	0.50	0.0016	0.0267	0.0984	YW
QVD-337	265.00	266.00	1.00	220381	0.01	5.20	0.0030	0.3259	1.5627	YW
QVD-337	266.00	267.00	1.00	220382	0.01	0.50	0.0014	0.0131	0.0559	YW
QVD-337	267.00	268.00	1.00	220384	0.01	0.50	0.0018	0.0022	0.0890	YW
QVD-337	268.00	269.00	1.00	220385	0.01	0.50	0.0018	0.0022	0.0456	YW
QVD-337	269.00	270.00	1.00	220386	0.01	0.50	0.0023	0.0059	0.0652	YW
QVD-337	270.00	271.00	1.00	220387	0.01	0.50	0.0013	0.0029	0.0313	YW
QVD-337	271.00	272.00	1.00	220388	0.01	0.50	0.0014	0.0060	0.1089	YW
QVD-337	272.00	273.00	1.00	220389	0.01	0.50	0.0016	0.0123	0.1045	YW
QVD-337	273.00	274.00	1.00	220390	0.01	0.50	0.0015	0.0064	0.0341	YW
QVD-337	274.00	275.00	1.00	220391	0.01	0.50	0.0012	0.0076	0.0324	YW
QVD-337	275.00	276.00	1.00	220393	0.01	0.50	0.0009	0.0024	0.0114	YW
QVD-337	276.00	277.00	1.00	220394	0.01	0.50	0.0011	0.0012	0.0109	YW
QVD-337	277.00	278.00	1.00	220395	0.01	0.50	0.0013	0.0022	0.0078	YW
QVD-337	278.00	279.00	1.00	220396	0.01	0.50	0.0009	0.0034	0.0186	YW
QVD-337	279.00	280.00	1.00	220397	0.01	0.50	0.0011	0.0390	0.1529	YW
QVD-337	310.00	311.00	1.00	220398	0.01	0.65	0.0008	0.0640	0.1664	YW
QVD-337	311.00	312.00	1.00	220400	0.01	1.84	0.0012	0.1983	0.6495	YW
QVD-337	312.00	313.00	1.00	220401	0.01	0.50	0.0016	0.0037	0.0192	YW
QVD-337	313.00	314.00	1.00	220402	0.01	0.50	0.0012	0.0018	0.0208	YW
QVD-337	314.00	315.00	1.00	220403	0.01	0.50	0.0010	0.0024	0.0339	YW
QVD-337	315.00	316.00	1.00	220404	0.01	0.50	0.0012	0.0433	0.2507	YW
QVD-337	316.00	317.00	1.00	220405	0.01	0.50	0.0014	0.0907	0.1264	YW
QVD-337	317.00	318.00	1.00	220407	0.01	0.50	0.0010	0.0681	0.1454	YW
QVD-337	318.00	319.00	1.00	220408	0.01	0.50	0.0011	0.0603	0.2308	YW
QVD-337	319.00	320.00	1.00	220409	0.01	0.50	0.0010	0.0159	0.0818	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-337	320.00	321.00	1.00	220410	0.01	0.50	0.0009	0.0143	0.0865	YW
QVD-337	321.00	322.00	1.00	220411	0.01	0.50	0.0016	0.0167	0.1358	YW
QVD-337	322.00	323.00	1.00	220412	0.01	0.50	0.0014	0.0286	0.2087	YW
QVD-337	323.00	324.00	1.00	220413	0.01	0.50	0.0012	0.0133	0.1275	YW
QVD-337	324.00	325.00	1.00	220414	0.01	0.50	0.0010	0.0029	0.0189	YW
QVD-337	325.00	326.00	1.00	220416	0.01	0.50	0.0009	0.0055	0.0221	YW
QVD-337	326.00	327.00	1.00	220417	0.01	0.50	0.0011	0.0097	0.0735	YW
QVD-337	327.00	328.00	1.00	220419	0.01	0.50	0.0010	0.0050	0.0338	YW
QVD-337	328.00	329.00	1.00	220420	0.01	0.50	0.0011	0.0052	0.0304	YW
QVD-337	329.00	330.00	1.00	220421	0.01	0.50	0.0011	0.0149	0.0656	YW
QVD-337	330.00	331.00	1.00	220422	0.01	0.50	0.0006	0.0204	0.0768	YW
QVD-337	331.00	332.00	1.00	220423	0.01	0.50	0.0010	0.0125	0.0464	YW
QVD-337	332.00	333.00	1.00	220424	0.01	0.50	0.0010	0.0263	0.1503	YW
QVD-337	333.00	334.00	1.00	220425	0.01	0.50	0.0009	0.0317	0.1827	YW
QVD-337	334.00	335.00	1.00	220426	0.01	0.50	0.0015	0.0461	0.2627	YW
QVD-337	335.00	336.00	1.00	220427	0.01	0.50	0.0009	0.0293	0.1691	YW
QVD-337	336.00	337.00	1.00	220428	0.01	0.50	0.0013	0.0348	0.1645	YW
QVD-337	337.00	338.00	1.00	220429	0.01	0.50	0.0012	0.0302	0.1223	YW
QVD-337	338.00	339.00	1.00	220430	0.01	0.50	0.0017	0.0518	0.1598	YW
QVD-337	339.00	341.00	2.00	220432	0.01	0.50	0.0017	0.0581	0.1879	YW
QVD-337	341.00	343.00	2.00	220433	0.01	0.50	0.0013	0.0204	0.1284	YW
QVD-337	343.00	345.00	2.00	220434	0.01	0.50	0.0015	0.0100	0.0600	YW
QVD-337	345.00	346.00	1.00	220435	0.01	0.50	0.0035	0.0110	0.0320	YW
QVD-337	346.00	347.00	1.00	220436	0.01	0.50	0.0010	0.0039	0.0261	YW
QVD-337	347.00	348.00	1.00	220437	0.01	0.50	0.0011	0.0052	0.0282	YW
QVD-337	348.00	349.00	1.00	220439	0.01	0.50	0.0009	0.0061	0.0533	YW
QVD-337	349.00	350.00	1.00	220440	0.01	0.50	0.0014	0.0085	0.0508	YW
QVD-337	350.00	351.00	1.00	220441	0.01	0.50	0.0016	0.0263	0.0843	YW
QVD-337	351.00	352.00	1.00	220442	0.01	0.50	0.0010	0.0299	0.2542	YW
QVD-337	352.00	353.00	1.00	220444	0.01	5.72	0.0019	0.0428	0.1856	YW
QVD-337	353.00	354.00	1.00	220445	0.01	0.50	0.0010	0.0348	0.1287	YW
QVD-337	354.00	355.00	1.00	220447	0.01	0.50	0.0015	0.0349	0.1088	YW
QVD-337	370.00	371.00	1.00	220448	0.01	0.50	0.0015	0.0046	0.0090	YW
QVD-337	371.00	372.00	1.00	220449	0.01	0.50	0.0017	0.0022	0.0087	YW
QVD-337	372.00	373.00	1.00	220450	0.01	0.50	0.0017	0.0016	0.0132	YW
QVD-337	373.00	374.00	1.00	220451	0.01	0.50	0.0017	0.0010	0.0097	YW
QVD-337	374.00	375.00	1.00	220452	0.01	0.50	0.0015	0.0016	0.0092	YW
QVD-337	375.00	376.00	1.00	220453	0.01	0.50	0.0014	0.0011	0.0078	YW
QVD-337	376.00	377.00	1.00	220454	0.01	0.50	0.0013	0.0013	0.0083	YW
QVD-337	377.00	378.00	1.00	220455	0.01	0.50	0.0013	0.0016	0.0092	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-337	378.00	379.00	1.00	220456	0.01	0.50	0.0016	0.0012	0.0097	YW
QVD-337	379.00	380.00	1.00	220457	0.01	0.50	0.0018	0.0022	0.0123	YW
QVD-337	380.00	381.00	1.00	220458	0.01	0.50	0.0014	0.0009	0.0091	YW
QVD-337	381.00	382.00	1.00	220460	0.01	0.50	0.0015	0.0014	0.0095	YW
QVD-337	382.00	383.00	1.00	220461	0.01	0.50	0.0017	0.0138	0.0643	YW
QVD-337	383.00	384.00	1.00	220462	0.01	0.50	0.0017	0.0371	0.1646	YW
QVD-337	384.00	385.00	1.00	220463	0.01	0.50	0.0015	0.0497	0.2715	YW
QVD-337	385.00	386.00	1.00	220464	0.01	0.50	0.0019	0.0627	0.3214	YW
QVD-337	386.00	387.00	1.00	220465	0.01	0.50	0.0013	0.0242	0.1056	YW
QVD-337	387.00	388.00	1.00	220466	0.01	0.50	0.0021	0.0912	0.4597	YW
QVD-337	388.00	389.00	1.00	220467	0.01	0.50	0.0021	0.0906	0.4608	YW
QVD-337	389.00	390.00	1.00	220468	0.01	0.50	0.0018	0.0901	0.4590	YW
QVD-337	390.00	391.00	1.00	220470	0.01	0.50	0.0021	0.0814	0.3912	YW
QVD-337	391.00	392.00	1.00	220471	0.01	0.50	0.0018	0.0965	0.4443	YW
QVD-337	392.00	393.00	1.00	220472	0.01	0.50	0.0020	0.1073	0.5123	YW
QVD-337	393.00	394.00	1.00	220473	0.01	0.50	0.0017	0.0557	0.2640	YW
QVD-337	394.00	395.00	1.00	220474	0.01	0.50	0.0016	0.0610	0.2626	YW
QVD-337	395.00	396.00	1.00	220475	0.01	0.50	0.0013	0.0492	0.2034	YW
QVD-337	396.00	397.00	1.00	220476	0.01	0.50	0.0011	0.0728	0.3051	YW
QVD-337	397.00	398.00	1.00	220478	0.01	0.50	0.0011	0.0875	0.2986	YW
QVD-337	398.00	399.00	1.00	220479	0.01	0.50	0.0018	0.0784	0.3744	YW
QVD-337	399.00	400.00	1.00	220480	0.01	0.50	0.0018	0.0737	0.2777	YW
QVD-337	400.00	401.00	1.00	220481	0.01	0.50	0.0014	0.0260	0.0992	YW
QVD-337	401.00	402.00	1.00	220483	0.01	0.50	0.0009	0.0301	0.0834	YW
QVD-337	402.00	403.00	1.00	220484	0.01	0.50	0.0013	0.0172	0.0961	YW
QVD-337	403.00	404.00	1.00	220485	0.01	0.50	0.0013	0.0491	0.2284	YW
QVD-337	404.00	405.00	1.00	220486	0.01	0.50	0.0014	0.0120	0.0501	YW
QVD-337	405.00	406.00	1.00	220487	0.01	0.50	0.0018	0.0038	0.0121	YW
QVD-337	406.00	407.00	1.00	220489	0.01	0.50	0.0018	0.0006	0.0143	YW
QVD-337	407.00	408.00	1.00	220490	0.01	0.50	0.0015	0.0011	0.0103	YW
QVD-337	408.00	409.00	1.00	220491	0.01	0.50	0.0019	0.0002	0.0121	YW
QVD-337	409.00	410.00	1.00	220492	0.01	0.50	0.0014	0.0002	0.0105	YW
QVD-337	410.00	411.00	1.00	220493	0.01	0.50	0.0014	0.0002	0.0100	YW
QVD-337	411.00	412.00	1.00	220494	0.01	0.50	0.0013	0.0006	0.0123	YW
QVD-337	412.00	413.00	1.00	220495	0.01	0.50	0.0015	0.0018	0.0180	YW
QVD-337	230.00	231.00	1.00	220496	0.01	0.50	0.0022	0.0076	0.0524	YW
QVD-337	231.00	232.00	1.00	220497	0.01	0.50	0.0021	0.0014	0.0288	YW
QVD-337	232.00	233.00	1.00	220498	0.01	0.50	0.0015	0.0011	0.0330	YW
QVD-337	233.00	234.00	1.00	220500	0.01	0.50	0.0015	0.0013	0.1547	YW
QVD-337	234.00	235.00	1.00	220501	0.01	0.50	0.0019	0.0079	0.0747	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-337	235.00	236.00	1.00	220502	0.01	0.76	0.0016	0.0698	0.3356	YW
QVD-337	236.00	237.00	1.00	220503	0.01	0.50	0.0018	0.0028	0.0210	YW
QVD-337	237.00	238.00	1.00	220504	0.01	0.50	0.0015	0.0014	0.0115	YW
QVD-337	238.00	239.00	1.00	220505	0.01	0.50	0.0016	0.0246	0.0979	YW
QVD-337	239.00	240.00	1.00	220507	0.01	0.73	0.0017	0.0415	0.1588	YW
QVD-337	240.00	241.00	1.00	220509	0.01	0.50	0.0018	0.0133	0.1244	YW
QVD-337	241.00	242.00	1.00	220510	0.01	0.50	0.0018	0.0023	0.0240	YW
QVD-337	242.00	243.00	1.00	220511	0.01	0.50	0.0017	0.0018	0.0202	YW
QVD-337	243.00	244.00	1.00	220512	0.01	0.50	0.0012	0.0002	0.0100	YW
QVD-337	244.00	245.00	1.00	220513	0.01	0.50	0.0015	0.0002	0.0169	YW
QVD-337	245.00	246.00	1.00	220514	0.01	0.50	0.0017	0.0002	0.0168	YW
QVD-337	246.00	247.00	1.00	220516	0.01	0.50	0.0022	0.0232	0.0796	YW
QVD-337	247.00	248.00	1.00	220517	0.01	0.80	0.0019	0.0749	0.3387	YW
QVD-337	248.00	249.00	1.00	220518	0.01	0.50	0.0019	0.0640	1.5000	YW
QVD-337	249.00	250.00	1.00	220519	0.01	0.50	0.0019	0.0047	0.0694	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-338	215.00	216.00	1.00	220520	0.01	0.50	0.0024	0.0018	0.0431	YW
QVD-338	216.00	217.00	1.00	220521	0.01	0.50	0.0023	0.0095	0.1998	YW
QVD-338	217.00	218.00	1.00	220522	0.01	0.50	0.0024	0.0603	0.3044	YW
QVD-338	218.00	219.00	1.00	220524	0.01	0.50	0.0017	0.0390	0.1843	YW
QVD-338	219.00	220.00	1.00	220525	0.01	0.50	0.0015	0.0083	0.0542	YW
QVD-338	220.00	221.00	1.00	220526	0.01	0.50	0.0017	0.0076	0.0367	YW
QVD-338	221.00	222.00	1.00	220527	0.01	0.50	0.0013	0.0056	0.0389	YW
QVD-338	222.00	223.00	1.00	220528	0.01	0.50	0.0011	0.0049	0.0300	YW
QVD-338	223.00	224.00	1.00	220529	0.01	0.50	0.0009	0.0087	0.0342	YW
QVD-338	224.00	225.00	1.00	220530	0.01	0.50	0.0014	0.0111	0.0368	YW
QVD-338	225.00	226.00	1.00	220531	0.01	0.50	0.0013	0.0360	0.1825	YW
QVD-338	226.00	227.00	1.00	220532	0.01	0.50	0.0016	0.1362	0.4408	YW
QVD-338	227.00	228.00	1.00	220533	0.01	0.50	0.0016	0.1645	0.6096	YW
QVD-338	228.00	230.00	2.00	220535	0.01	9.96	0.0018	1.0294	0.7867	YW
QVD-338	230.00	232.00	2.00	220536	0.01	21.09	0.0048	0.7162	2.1005	YW
QVD-338	232.00	234.00	2.00	220537	0.01	101.03	0.0596	0.4633	1.3127	YW
QVD-338	234.00	235.00	1.00	220539	0.01	98.70	0.0850	0.4544	0.2232	YW
QVD-338	235.00	236.00	1.00	220540	0.01	573.31	0.3851	0.9262	0.3162	YW
QVD-338	236.00	237.00	1.00	220541	0.01	452.82	0.2281	0.6726	0.4419	YW
QVD-338	237.00	238.00	1.00	220542	0.01	196.12	0.1443	0.4188	0.1367	YW
QVD-338	238.00	239.00	1.00	220543	0.01	55.02	0.0438	0.2049	0.0918	YW
QVD-338	239.00	240.00	1.00	220544	0.01	50.03	0.0347	0.2393	0.1040	YW
QVD-338	240.00	241.00	1.00	220546	0.01	66.31	0.0396	0.2198	0.0377	YW
QVD-338	241.00	242.00	1.00	220547	0.01	19.62	0.0129	0.2015	0.0870	YW
QVD-338	242.00	243.00	1.00	220549	0.01	286.38	0.1354	0.3537	1.6283	YW
QVD-338	243.00	244.00	1.00	220550	0.01	18.38	0.0083	0.2491	0.0448	YW
QVD-338	244.00	245.00	1.00	220551	0.01	32.25	0.0115	0.1653	0.0291	YW
QVD-338	245.00	246.00	1.00	220552	0.01	9.37	0.0041	0.2073	0.0227	YW
QVD-338	246.00	247.00	1.00	220553	0.01	12.36	0.0043	0.2689	0.0300	YW
QVD-338	247.00	248.00	1.00	220554	0.01	15.74	0.0032	0.2665	0.1531	YW
QVD-338	248.00	249.00	1.00	220555	0.01	10.29	0.0036	0.1045	0.0537	YW
QVD-338	249.00	250.00	1.00	220557	0.01	48.04	0.0124	0.1507	0.0691	YW
QVD-338	250.00	251.00	1.00	220558	0.01	21.68	0.0033	0.1752	0.0262	YW
QVD-338	251.00	252.00	1.00	220559	0.01	30.96	0.0031	0.1692	0.0445	YW
QVD-338	252.00	253.00	1.00	220561	0.01	26.09	0.0027	0.1058	0.0260	YW
QVD-338	253.00	254.00	1.00	220562	0.01	35.90	0.0043	0.0718	0.0552	YW
QVD-338	254.00	255.00	1.00	220564	0.01	637.09	0.0306	0.0922	0.1388	YW
QVD-338	255.00	256.00	1.00	220565	0.01	664.20	0.0210	0.1518	0.1415	YW
QVD-338	256.00	257.00	1.00	220566	0.01	235.51	0.0121	0.5805	0.2682	YW
QVD-338	257.00	258.00	1.00	220567	0.01	465.40	0.0139	0.3043	0.1668	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-338	258.00	259.00	1.00	220568	0.01	17.44	0.0022	0.8225	0.8017	YW
QVD-338	259.00	260.00	1.00	220570	0.01	0.50	0.0011	0.0877	0.4002	YW
QVD-338	260.00	261.00	1.00	220571	0.01	0.50	0.0028	0.0552	0.1052	YW
QVD-338	261.00	262.00	1.00	220572	0.01	0.50	0.0050	0.0554	0.1103	YW
QVD-338	262.00	263.00	1.00	220574	0.01	0.50	0.0022	0.0064	0.0732	YW
QVD-338	263.00	264.00	1.00	220575	0.01	0.50	0.0013	0.0050	0.0457	YW
QVD-338	264.00	265.00	1.00	220576	0.01	0.50	0.0018	0.0118	0.0427	YW
QVD-338	265.00	266.00	1.00	220577	0.01	0.50	0.0019	0.0198	0.0654	YW
QVD-338	266.00	267.00	1.00	220579	0.01	0.50	0.0031	0.0349	0.0965	YW
QVD-338	267.00	268.00	1.00	220580	0.01	0.50	0.0010	0.0074	0.0748	YW
QVD-338	268.00	269.00	1.00	220582	0.01	0.50	0.0016	0.0181	0.0830	YW
QVD-338	269.00	270.00	1.00	220583	0.01	0.50	0.0023	0.0215	0.0886	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-339	99.00	100.00	1.00	220584	0.01	0.50	0.0027	0.0018	0.0040	YW
QVD-339	100.00	101.00	1.00	220585	0.01	0.50	0.0023	0.0013	0.0056	YW
QVD-339	101.00	102.00	1.00	220586	0.01	0.50	0.0020	0.0017	0.0040	YW
QVD-339	102.00	103.00	1.00	220587	0.01	0.50	0.0014	0.0011	0.0039	YW
QVD-339	103.00	104.00	1.00	220588	0.01	0.50	0.0021	0.0018	0.0040	YW
QVD-339	104.00	105.00	1.00	220589	0.01	0.50	0.0016	0.0018	0.0055	YW
QVD-339	105.00	106.00	1.00	220590	0.01	0.50	0.0015	0.0015	0.0047	YW
QVD-339	106.00	107.00	1.00	220591	0.01	0.50	0.0042	0.0020	0.0052	YW
QVD-339	107.00	108.00	1.00	220592	0.01	0.50	0.0024	0.0016	0.0175	YW
QVD-339	108.00	109.00	1.00	220593	0.01	0.50	0.0026	0.0137	0.0184	YW
QVD-339	109.00	110.00	1.00	220594	0.01	0.50	0.0021	0.0023	0.0105	YW
QVD-339	110.00	111.00	1.00	220595	0.01	0.50	0.0024	0.0013	0.0097	YW
QVD-339	111.00	112.00	1.00	220596	0.01	0.50	0.0014	0.0015	0.0098	YW
QVD-339	112.00	113.00	1.00	220598	0.01	0.50	0.0017	0.0013	0.0094	YW
QVD-339	113.00	114.00	1.00	220599	0.01	0.50	0.0013	0.0013	0.0087	YW
QVD-339	235.00	236.00	1.00	220600	0.01	0.50	0.0014	0.0021	0.0175	YW
QVD-339	236.00	237.00	1.00	220601	0.01	0.50	0.0015	0.0019	0.0186	YW
QVD-339	237.00	238.00	1.00	220602	0.01	0.50	0.0016	0.0024	0.0262	YW
QVD-339	238.00	239.00	1.00	220604	0.01	0.50	0.0013	0.0011	0.0212	YW
QVD-339	239.00	240.00	1.00	220605	0.01	0.50	0.0015	0.0013	0.0213	YW
QVD-339	240.00	241.00	1.00	220606	0.01	0.50	0.0015	0.0018	0.0152	YW
QVD-339	241.00	242.00	1.00	220607	0.01	0.50	0.0013	0.0020	0.0124	YW
QVD-339	242.00	243.00	1.00	220608	0.01	0.50	0.0012	0.0021	0.0148	YW
QVD-339	243.00	244.00	1.00	220609	0.01	0.50	0.0017	0.0026	0.0182	YW
QVD-339	244.00	245.00	1.00	220610	0.01	0.50	0.0018	0.0064	0.0374	YW
QVD-339	245.00	246.00	1.00	220611	0.01	0.50	0.0017	0.0074	0.0649	YW
QVD-339	246.00	247.00	1.00	220613	0.01	0.50	0.0019	0.0020	0.0193	YW
QVD-339	247.00	248.00	1.00	220614	0.01	0.50	0.0018	0.0020	0.0278	YW
QVD-339	248.00	249.00	1.00	220615	0.01	0.50	0.0011	0.0028	0.0192	YW
QVD-339	249.00	250.00	1.00	220616	0.01	0.50	0.0013	0.0019	0.0193	YW
QVD-339	250.00	251.00	1.00	220617	0.01	0.50	0.0012	0.0127	0.0751	YW
QVD-339	251.00	252.00	1.00	220618	0.01	0.50	0.0015	0.0038	0.0221	YW
QVD-339	252.00	253.00	1.00	220619	0.01	0.50	0.0013	0.0027	0.0183	YW
QVD-339	253.00	254.00	1.00	220620	0.01	0.50	0.0014	0.0035	0.0210	YW
QVD-339	254.00	255.00	1.00	220621	0.01	0.50	0.0011	0.0037	0.0448	YW
QVD-339	255.00	256.00	1.00	220622	0.01	0.50	0.0010	0.0025	0.0593	YW
QVD-339	256.00	257.00	1.00	220623	0.01	0.50	0.0014	0.0023	0.0487	YW
QVD-339	257.00	258.00	1.00	220624	0.01	0.50	0.0013	0.0025	0.0653	YW
QVD-339	258.00	259.00	1.00	220625	0.01	0.50	0.0014	0.0038	0.0913	YW
QVD-339	259.00	260.00	1.00	220626	0.01	0.50	0.0006	0.0057	0.2230	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-339	260.00	261.00	1.00	220628	0.01	0.50	0.0011	0.0104	0.1287	YW
QVD-339	261.00	262.00	1.00	220629	0.01	0.50	0.0015	0.0344	0.1387	YW
QVD-339	262.00	263.00	1.00	220630	0.01	0.50	0.0015	0.0316	0.2216	YW
QVD-339	263.00	264.00	1.00	220631	0.01	0.50	0.0015	0.0597	0.2689	YW
QVD-339	264.00	265.00	1.00	220632	0.01	13.25	0.0087	0.2670	0.8161	YW
QVD-339	265.00	266.00	1.00	220633	0.01	4.27	0.0026	0.5601	1.9916	YW
QVD-339	266.00	267.00	1.00	220635	0.01	615.08	0.6478	2.2255	4.2311	YW
QVD-339	267.00	268.00	1.00	220636	0.01	73.70	0.1182	0.1712	0.0840	YW
QVD-339	268.00	269.00	1.00	220637	0.03	107.98	0.8507	0.1503	0.1678	YW
QVD-339	269.00	270.00	1.00	220638	0.04	118.83	0.4654	0.1987	0.1474	YW
QVD-339	270.00	271.00	1.00	220639	0.04	120.34	0.7270	0.4886	0.2711	YW
QVD-339	271.00	272.00	1.00	220640	0.04	55.53	0.3169	0.2608	0.1110	YW
QVD-339	272.00	273.00	1.00	220641	0.04	90.38	0.9223	0.5374	0.1739	YW
QVD-339	273.00	274.00	1.00	220643	0.01	9.02	0.0563	0.0952	0.0158	YW
QVD-339	274.00	275.00	1.00	220644	0.02	12.73	0.0839	0.1127	0.0293	YW
QVD-339	275.00	276.00	1.00	220645	0.02	9.68	0.0636	0.1186	0.0553	YW
QVD-339	276.00	277.00	1.00	220647	0.01	6.38	0.0439	0.0905	0.0341	YW
QVD-339	277.00	278.00	1.00	220648	0.02	16.30	0.1140	0.1620	0.0405	YW
QVD-339	278.00	279.00	1.00	220650	0.01	8.30	0.0469	0.3197	0.0137	YW
QVD-339	279.00	281.00	2.00	220651	0.02	16.56	0.1306	0.2188	0.0271	YW
QVD-339	281.00	283.00	2.00	220652	0.02	45.99	0.2428	0.2160	0.0383	YW
QVD-339	283.00	285.00	2.00	220653	0.01	110.55	1.0595	0.2424	0.2045	YW
QVD-339	285.00	286.00	1.00	220654	0.01	81.33	0.9119	0.1258	0.1694	YW
QVD-339	286.00	287.00	1.00	220655	0.01	45.53	0.3791	0.0994	0.0708	YW
QVD-339	287.00	288.00	1.00	220656	0.01	25.91	0.2309	0.0729	0.0488	YW
QVD-339	288.00	289.00	1.00	220657	0.01	13.03	0.0808	0.0574	0.0216	YW
QVD-339	289.00	290.00	1.00	220658	0.01	15.18	0.1174	0.0710	0.0352	YW
QVD-339	290.00	291.00	1.00	220659	0.01	15.29	0.1014	0.0375	0.0310	YW
QVD-339	291.00	292.00	1.00	220660	0.03	13.88	0.0593	0.2170	0.0413	YW
QVD-339	292.00	293.00	1.00	220661	0.01	67.07	0.0040	4.8247	0.0689	YW
QVD-339	293.00	294.00	1.00	220662	0.01	3.47	0.0017	0.7632	0.3918	YW
QVD-339	294.00	295.00	1.00	220663	0.01	1.25	0.0020	0.2790	0.5080	YW
QVD-339	295.00	296.00	1.00	220665	0.01	1.00	0.0033	0.2156	0.6075	YW
QVD-339	296.00	297.00	1.00	220667	0.01	1.61	0.0025	0.1564	0.9224	YW
QVD-339	297.00	298.00	1.00	220668	0.01	2.37	0.0015	0.2077	0.8736	YW
QVD-339	298.00	299.00	1.00	220669	0.01	4.80	0.0041	0.2162	0.7886	YW
QVD-339	299.00	300.00	1.00	220670	0.01	1.38	0.0023	0.0835	0.2886	YW
QVD-339	300.00	301.00	1.00	220672	0.01	0.50	0.0018	0.0695	0.2403	YW
QVD-339	301.00	302.00	1.00	220673	0.01	0.50	0.0025	0.0507	0.2311	YW
QVD-339	302.00	303.00	1.00	220675	0.01	0.50	0.0020	0.0504	0.1856	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-339	303.00	304.00	1.00	220676	0.01	0.50	0.0025	0.0575	0.1702	YW
QVD-339	304.00	305.00	1.00	220677	0.01	0.50	0.0010	0.0412	0.1223	YW
QVD-339	305.00	306.00	1.00	220678	0.01	0.50	0.0019	0.0302	0.2760	YW
QVD-339	306.00	307.00	1.00	220679	0.01	0.50	0.0019	0.2190	0.0254	YW
QVD-339	307.00	308.00	1.00	220680	0.01	0.50	0.0012	0.0658	0.1045	YW
QVD-339	308.00	309.00	1.00	220681	0.01	0.50	0.0013	0.0248	0.1492	YW
QVD-339	309.00	310.00	1.00	220682	0.01	0.50	0.0012	0.0091	0.1148	YW
QVD-339	310.00	311.00	1.00	220684	0.01	0.50	0.0026	0.0132	0.1253	YW
QVD-339	311.00	312.00	1.00	220685	0.01	0.50	0.0017	0.0114	0.0907	YW
QVD-339	312.00	313.00	1.00	220686	0.01	0.50	0.0015	0.0178	0.1275	YW
QVD-339	313.00	314.00	1.00	220687	0.01	0.50	0.0017	0.0148	0.1442	YW
QVD-339	314.00	315.00	1.00	220689	0.01	0.50	0.0018	0.0186	0.1645	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-340	230.00	231.00	1.00	220690	0.01	2.00	0.0014	0.1027	0.4940	YW
QVD-340	231.00	232.00	1.00	220691	0.01	0.50	0.0008	0.0789	0.4090	YW
QVD-340	232.00	233.00	1.00	220692	0.01	0.50	0.0014	0.0452	0.5050	YW
QVD-340	233.00	234.00	1.00	220693	0.01	0.50	0.0015	0.0370	0.2769	YW
QVD-340	234.00	235.00	1.00	220694	0.01	0.50	0.0011	0.0146	0.2632	YW
QVD-340	235.00	236.00	1.00	220696	0.01	0.50	0.0015	0.0230	0.3620	YW
QVD-340	236.00	237.00	1.00	220697	0.01	0.50	0.0009	0.0251	0.4564	YW
QVD-340	237.00	238.00	1.00	220698	0.01	0.50	0.0012	0.0144	0.2912	YW
QVD-340	238.00	239.00	1.00	220699	0.01	0.50	0.0015	0.0179	0.5415	YW
QVD-340	239.00	240.00	1.00	220700	0.01	0.50	0.0013	0.0200	0.6856	YW
QVD-340	240.00	241.00	1.00	220702	0.01	0.50	0.0009	0.0210	0.3927	YW
QVD-340	241.00	242.00	1.00	220703	0.01	0.50	0.0011	0.0299	0.4856	YW
QVD-340	242.00	243.00	1.00	220704	0.01	0.50	0.0013	0.0282	0.6256	YW
QVD-340	243.00	244.00	1.00	220705	0.01	0.50	0.0015	0.0177	0.3481	YW
QVD-340	244.00	245.00	1.00	220707	0.01	0.50	0.0013	0.0216	0.3373	YW
QVD-340	245.00	246.00	1.00	220708	0.01	0.50	0.0008	0.0113	0.1093	YW
QVD-340	246.00	247.00	1.00	220709	0.01	0.50	0.0012	0.0022	0.0156	YW
QVD-340	247.00	248.00	1.00	220710	0.01	0.50	0.0008	0.0035	0.0152	YW
QVD-340	248.00	249.00	1.00	220711	0.01	0.50	0.0013	0.0061	0.0314	YW
QVD-340	249.00	250.00	1.00	220712	0.01	0.50	0.0013	0.0411	0.1715	YW
QVD-340	250.00	251.00	1.00	220713	0.01	0.50	0.0006	0.0539	0.2027	YW
QVD-340	251.00	252.00	1.00	220714	0.01	0.50	0.0055	0.0760	0.3295	YW
QVD-340	252.00	253.00	1.00	220716	0.01	0.50	0.0031	0.0495	0.2802	YW
QVD-340	253.00	254.00	1.00	220717	0.01	0.50	0.0019	0.0122	0.0817	YW
QVD-340	254.00	255.00	1.00	220718	0.01	0.50	0.0013	0.0034	0.0389	YW
QVD-340	300.00	301.00	1.00	220719	0.01	0.50	0.0014	0.0790	0.2105	YW
QVD-340	301.00	302.00	1.00	220720	0.01	0.50	0.0016	0.0765	0.3957	YW
QVD-340	302.00	303.00	1.00	220721	0.01	0.50	0.0013	0.0945	0.1468	YW
QVD-340	303.00	304.00	1.00	220722	0.01	0.50	0.0010	0.0943	0.0793	YW
QVD-340	304.00	305.00	1.00	220723	0.01	0.50	0.0010	0.0991	0.0499	YW
QVD-340	305.00	306.00	1.00	220725	0.01	0.50	0.0010	0.1796	0.2024	YW
QVD-340	306.00	307.00	1.00	220726	0.01	0.50	0.0010	0.1664	0.2438	YW
QVD-340	307.00	308.00	1.00	220727	0.01	0.50	0.0010	0.1408	0.2608	YW
QVD-340	308.00	309.00	1.00	220729	0.01	0.50	0.0014	0.1725	0.2548	YW
QVD-340	309.00	310.00	1.00	220730	0.01	0.50	0.0012	0.6678	0.4637	YW
QVD-340	310.00	311.00	1.00	220731	0.01	0.50	0.0015	0.4363	0.2085	YW
QVD-340	311.00	312.00	1.00	220732	0.01	0.50	0.0018	0.2904	0.1624	YW
QVD-340	312.00	313.00	1.00	220733	0.01	0.50	0.0016	0.3885	0.1414	YW
QVD-340	313.00	314.00	1.00	220734	0.01	0.50	0.0019	0.2790	0.7448	YW
QVD-340	314.00	315.00	1.00	220735	0.01	0.50	0.0014	0.1742	0.8525	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-340	315.00	316.00	1.00	220736	0.01	0.50	0.0019	0.2023	1.1067	YW
QVD-340	316.00	317.00	1.00	220737	0.01	0.50	0.0009	0.2903	1.3979	YW
QVD-340	317.00	318.00	1.00	220739	0.01	0.50	0.0010	0.1900	0.9005	YW
QVD-340	318.00	319.00	1.00	220740	0.01	0.50	0.0015	0.1888	0.9089	YW
QVD-340	319.00	320.00	1.00	220742	0.01	0.50	0.0012	0.2261	0.0362	YW
QVD-340	320.00	321.00	1.00	220743	0.01	0.50	0.0012	0.1600	0.0429	YW
QVD-340	321.00	322.00	1.00	220744	0.01	0.82	0.0021	0.1762	0.0053	YW
QVD-340	322.00	323.00	1.00	220745	0.01	2.26	0.0015	0.2225	0.0044	YW
QVD-340	323.00	324.00	1.00	220746	0.01	0.50	0.0019	0.1703	0.0020	YW
QVD-340	324.00	325.00	1.00	220747	0.01	1.29	0.0014	0.2575	0.0100	YW
QVD-340	325.00	326.00	1.00	220748	0.01	0.50	0.0010	0.1770	0.0219	YW
QVD-340	326.00	327.00	1.00	220749	0.01	0.50	0.0005	0.2690	0.0076	YW
QVD-340	327.00	328.00	1.00	220751	0.01	0.50	0.0013	0.1874	0.0089	YW
QVD-340	328.00	329.00	1.00	220752	0.01	0.73	0.0015	0.1423	0.0057	YW
QVD-340	329.00	330.00	1.00	220753	0.01	0.50	0.0017	0.1027	0.0148	YW
QVD-340	330.00	331.00	1.00	220754	0.01	1.45	0.0033	0.6752	0.8729	YW
QVD-340	331.00	332.00	1.00	220755	0.01	0.50	0.0029	0.1716	0.2437	YW
QVD-340	332.00	333.00	1.00	220756	0.01	0.50	0.0007	0.2824	0.7755	YW
QVD-340	333.00	334.00	1.00	220757	0.01	0.50	0.0015	0.1126	0.1547	YW
QVD-340	334.00	335.00	1.00	220758	0.01	0.50	0.0014	0.0671	0.1050	YW
QVD-340	335.00	336.00	1.00	220760	0.01	0.50	0.0017	0.0472	0.1010	YW
QVD-340	336.00	337.00	1.00	220761	0.01	0.50	0.0012	0.1076	0.0702	YW
QVD-340	337.00	338.00	1.00	220762	0.01	0.50	0.0012	0.0924	0.1273	YW
QVD-340	338.00	339.00	1.00	220763	0.01	0.50	0.0009	0.1208	0.1004	YW
QVD-340	339.00	340.00	1.00	220765	0.01	0.50	0.0020	0.1417	0.2791	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-341	216.00	217.00	1.00	220766	0.01	0.50	0.0010	0.0016	0.0075	YW
QVD-341	217.00	218.00	1.00	220767	0.01	0.50	0.0011	0.0010	0.0071	YW
QVD-341	218.00	219.00	1.00	220768	0.01	0.50	0.0014	0.0012	0.0067	YW
QVD-341	219.00	220.00	1.00	220769	0.01	0.50	0.0013	0.0013	0.0069	YW
QVD-341	220.00	221.00	1.00	220770	0.01	0.50	0.0010	0.0016	0.0076	YW
QVD-341	221.00	222.00	1.00	220771	0.01	0.50	0.0015	0.0020	0.0089	YW
QVD-341	222.00	223.00	1.00	220772	0.01	0.50	0.0014	0.0021	0.0103	YW
QVD-341	223.00	224.00	1.00	220773	0.01	0.50	0.0012	0.0012	0.0087	YW
QVD-341	224.00	225.00	1.00	220774	0.01	0.50	0.0012	0.0012	0.0099	YW
QVD-341	225.00	226.00	1.00	220775	0.01	0.50	0.0010	0.0009	0.0105	YW
QVD-341	226.00	227.00	1.00	220776	0.01	0.50	0.0010	0.0010	0.0097	YW
QVD-341	227.00	228.00	1.00	220777	0.01	0.50	0.0013	0.0059	0.0109	YW
QVD-341	228.00	229.00	1.00	220778	0.01	0.50	0.0014	0.0018	0.0119	YW
QVD-341	229.00	230.00	1.00	220779	0.01	0.50	0.0013	0.0060	0.0251	YW
QVD-341	230.00	231.00	1.00	220780	0.01	0.50	0.0011	0.0136	0.0451	YW
QVD-341	231.00	232.00	1.00	220781	0.01	0.50	0.0014	0.1245	0.5629	YW
QVD-341	232.00	233.00	1.00	220782	0.01	0.50	0.0011	0.0363	0.1150	YW
QVD-341	233.00	234.00	1.00	220784	0.01	0.50	0.0012	0.0401	0.1105	YW
QVD-341	234.00	235.00	1.00	220785	0.01	0.50	0.0014	0.1458	0.3287	YW
QVD-341	235.00	236.00	1.00	220786	0.01	0.50	0.0011	0.2675	0.9396	YW
QVD-341	236.00	237.00	1.00	220788	0.01	10.13	0.0018	0.8451	0.7991	YW
QVD-341	237.00	238.00	1.00	220789	0.01	97.62	0.0036	5.5594	3.2937	YW
QVD-341	238.00	239.00	1.00	220790	0.01	9.56	0.0035	0.1064	0.0495	YW
QVD-341	239.00	240.00	1.00	220791	0.01	17.85	0.0042	0.1020	0.1440	YW
QVD-341	240.00	241.00	1.00	220792	0.01	89.34	0.0140	0.0690	0.0668	YW
QVD-341	241.00	242.00	1.00	220793	0.01	19.82	0.0037	0.0851	0.0430	YW
QVD-341	242.00	243.00	1.00	220794	0.01	33.40	0.0061	0.0608	0.0525	YW
QVD-341	243.00	244.00	1.00	220796	0.01	25.65	0.0035	0.0747	0.0943	YW
QVD-341	244.00	245.00	1.00	220797	0.01	406.00	0.0800	0.1272	0.0799	YW
QVD-341	245.00	246.00	1.00	220798	0.01	184.28	0.0303	0.0721	0.0466	YW
QVD-341	246.00	247.00	1.00	220799	0.01	33.77	0.0076	0.0395	0.0114	YW
QVD-341	247.00	248.00	1.00	220800	0.01	14.29	0.0036	0.0307	0.0134	YW
QVD-341	248.00	249.00	1.00	220801	0.01	76.05	0.0131	0.0977	0.0149	YW
QVD-341	249.00	250.00	1.00	220802	0.01	12.25	0.0020	0.1321	0.0225	YW
QVD-341	250.00	251.00	1.00	220803	0.01	7.85	0.0020	0.0649	0.0071	YW
QVD-341	251.00	252.00	1.00	220804	0.01	8.10	0.0023	0.0844	0.0045	YW
QVD-341	252.00	254.00	2.00	220805	0.01	8.15	0.0020	0.1044	0.0064	YW
QVD-341	254.00	256.00	2.00	220806	0.01	127.48	0.0468	0.1322	0.0158	YW
QVD-341	256.00	257.00	1.00	220807	0.01	199.00	0.1065	0.1086	0.0394	YW
QVD-341	257.00	258.00	1.00	220808	0.02	64.84	0.0116	0.1467	0.0087	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-341	258.00	259.00	1.00	220809	0.26	79.55	0.0126	0.0429	0.0116	YW
QVD-341	259.00	260.00	1.00	220810	0.01	28.17	0.0035	0.1041	0.0039	YW
QVD-341	260.00	261.00	1.00	220811	0.01	33.59	0.0055	0.1201	0.0383	YW
QVD-341	261.00	262.00	1.00	220812	0.01	28.94	0.0042	0.0911	0.0858	YW
QVD-341	262.00	263.00	1.00	220813	0.01	29.93	0.0030	0.1412	0.0734	YW
QVD-341	263.00	264.00	1.00	220815	0.01	38.89	0.0040	0.1436	0.0135	YW
QVD-341	264.00	265.00	1.00	220817	0.01	33.40	0.0039	0.1190	0.0087	YW
QVD-341	265.00	266.00	1.00	220818	0.01	38.52	0.0051	0.1887	0.0105	YW
QVD-341	266.00	267.00	1.00	220819	0.01	40.25	0.0093	0.0863	0.0109	YW
QVD-341	267.00	268.00	1.00	220820	0.01	76.03	0.0266	0.0967	0.0239	YW
QVD-341	268.00	269.00	1.00	220821	0.01	270.00	0.1129	0.0929	0.0342	YW
QVD-341	269.00	270.00	1.00	220822	0.01	89.19	0.0105	0.0757	0.0356	YW
QVD-341	270.00	271.00	1.00	220824	0.01	105.92	0.0052	0.1223	0.0290	YW
QVD-341	271.00	272.00	1.00	220825	0.01	413.00	0.0597	0.1184	0.0262	YW
QVD-341	272.00	273.00	1.00	220826	0.01	65.75	0.0690	0.0892	0.0171	YW
QVD-341	273.00	274.00	1.00	220827	0.01	64.30	0.0153	0.0836	0.0150	YW
QVD-341	274.00	275.00	1.00	220828	0.01	28.65	0.0037	0.0875	0.0049	YW
QVD-341	275.00	276.00	1.00	220829	0.01	23.52	0.0048	0.1025	0.0039	YW
QVD-341	276.00	277.00	1.00	220830	0.01	23.99	0.0062	0.1257	0.0249	YW
QVD-341	277.00	278.00	1.00	220831	0.01	30.18	0.0070	0.1366	0.0129	YW
QVD-341	278.00	279.00	1.00	220832	0.01	25.53	0.0042	0.1427	0.0008	YW
QVD-341	279.00	280.00	1.00	220834	0.01	380.00	0.0689	0.2520	0.0161	YW
QVD-341	280.00	281.00	1.00	220835	0.01	391.00	0.1321	0.2693	0.0268	YW
QVD-341	281.00	282.00	1.00	220836	0.01	67.04	0.0215	0.1753	0.0349	YW
QVD-341	282.00	283.00	1.00	220837	0.01	24.75	0.0082	0.1957	0.2511	YW
QVD-341	283.00	284.00	1.00	220838	0.01	57.17	0.0118	0.2606	0.7441	YW
QVD-341	284.00	285.00	1.00	220839	0.01	199.00	0.1003	0.1951	0.0709	YW
QVD-341	285.00	286.00	1.00	220840	0.01	698.00	0.4842	0.3595	0.1157	YW
QVD-341	286.00	287.00	1.00	220841	0.01	71.44	0.0178	0.1092	0.0082	YW
QVD-341	287.00	288.00	1.00	220842	0.01	57.60	0.0077	0.1385	0.0063	YW
QVD-341	288.00	289.00	1.00	220844	0.01	235.00	0.0483	0.1133	0.0344	YW
QVD-341	289.00	290.00	1.00	220845	0.01	142.13	0.0281	0.0819	0.0092	YW
QVD-341	290.00	291.00	1.00	220846	0.01	273.00	0.2633	0.1814	0.0546	YW
QVD-341	291.00	292.00	1.00	220848	0.01	99.70	0.0668	0.2416	0.0202	YW
QVD-341	292.00	293.00	1.00	220849	0.01	200.00	0.1774	0.0838	0.0065	YW
QVD-341	293.00	294.00	1.00	220851	0.01	136.21	0.0651	0.0459	0.0040	YW
QVD-341	294.00	295.00	1.00	220852	0.01	30.42	0.0093	0.0990	0.0012	YW
QVD-341	295.00	296.00	1.00	220853	0.01	55.03	0.0209	0.1395	0.0068	YW
QVD-341	296.00	297.00	1.00	220854	0.01	10.00	0.0033	0.2107	0.0035	YW
QVD-341	297.00	298.00	1.00	220855	0.01	14.20	0.0036	0.2147	0.0040	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-341	298.00	299.00	1.00	220856	0.01	39.20	0.0086	0.2604	0.0019	YW
QVD-341	299.00	300.00	1.00	220857	0.01	16.43	0.0033	0.2499	0.0043	YW
QVD-341	300.00	301.00	1.00	220858	0.01	21.22	0.0210	0.1814	0.0207	YW
QVD-341	301.00	302.00	1.00	220859	0.01	48.13	0.0493	0.2354	0.0495	YW
QVD-341	302.00	303.00	1.00	220860	0.01	28.45	0.0217	0.0921	0.0075	YW
QVD-341	303.00	304.00	1.00	220862	0.01	295.00	0.4614	0.2162	0.1139	YW
QVD-341	304.00	305.00	1.00	220863	0.01	11.31	0.0049	0.1246	0.0024	YW
QVD-341	305.00	306.00	1.00	220864	0.01	38.27	0.0185	0.1489	0.0062	YW
QVD-341	306.00	307.00	1.00	220865	0.01	32.99	0.0114	0.1498	0.0080	YW
QVD-341	307.00	308.00	1.00	220866	0.01	62.98	0.0113	0.0965	0.0050	YW
QVD-341	308.00	309.00	1.00	220867	0.25	6.85	0.0043	0.1342	0.0084	YW
QVD-341	309.00	310.00	1.00	220868	0.31	135.23	0.0353	0.1707	0.0146	YW
QVD-341	310.00	311.00	1.00	220869	0.01	62.00	0.0164	0.1281	0.0088	YW
QVD-341	311.00	312.00	1.00	220870	0.01	55.41	0.0077	0.0883	0.0025	YW
QVD-341	312.00	313.00	1.00	220871	0.20	84.68	0.0094	0.0791	0.0030	YW
QVD-341	313.00	314.00	1.00	220872	0.09	64.32	0.0078	0.1191	0.0058	YW
QVD-341	314.00	315.00	1.00	220874	0.01	96.56	0.0108	0.1416	0.0063	YW
QVD-341	315.00	316.00	1.00	220875	0.01	88.65	0.0125	0.1293	0.0034	YW
QVD-341	316.00	317.00	1.00	220876	0.03	126.91	0.3028	0.1767	0.0135	YW
QVD-341	317.00	318.00	1.00	220877	0.17	852.00	5.3716	0.1221	0.0551	YW
QVD-341	318.00	319.00	1.00	220879	0.20	818.00	3.0457	0.1087	0.0505	YW
QVD-341	319.00	320.00	1.00	220880	0.07	288.00	0.5045	0.2144	0.1445	YW
QVD-341	320.00	321.00	1.00	220881	0.27	1,555.00	3.3777	0.2173	0.2940	YW
QVD-341	321.00	322.00	1.00	220883	0.04	200.00	1.7507	0.3649	0.0698	YW
QVD-341	322.00	323.00	1.00	220884	0.01	28.86	0.0273	0.1581	0.0056	YW
QVD-341	323.00	324.00	1.00	220885	0.01	31.37	0.0189	0.1759	0.0063	YW
QVD-341	324.00	325.00	1.00	220886	0.03	50.43	0.1052	0.2042	0.0084	YW
QVD-341	325.00	326.00	1.00	220887	0.01	48.38	0.0284	0.5065	0.0515	YW
QVD-341	326.00	327.00	1.00	220888	0.01	13.19	0.0114	0.4907	0.0061	YW
QVD-341	327.00	328.00	1.00	220889	0.01	3.09	0.0028	0.2771	0.0017	YW
QVD-341	328.00	329.00	1.00	220891	0.03	23.94	0.0466	0.2899	0.0064	YW
QVD-341	329.00	330.00	1.00	220892	0.04	70.71	0.5920	0.3468	0.0457	YW
QVD-341	330.00	331.00	1.00	220893	0.04	45.27	0.2243	0.2143	0.0170	YW
QVD-341	331.00	332.00	1.00	220895	0.01	4.16	0.0069	0.4657	0.0346	YW
QVD-341	332.00	333.00	1.00	220896	0.01	6.14	0.0132	0.2446	0.0346	YW
QVD-341	333.00	334.00	1.00	220897	0.02	10.10	0.0298	0.2841	0.0302	YW
QVD-341	334.00	335.00	1.00	220898	0.01	7.27	0.0514	0.2243	0.0105	YW
QVD-341	335.00	336.00	1.00	220899	0.02	9.68	0.0188	0.2498	0.0112	YW
QVD-341	336.00	337.00	1.00	220900	0.01	37.23	0.0068	0.1876	0.0126	YW
QVD-341	337.00	338.00	1.00	220901	0.01	4.27	0.0110	0.2016	0.0128	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-341	338.00	339.00	1.00	220902	0.02	14.72	0.1573	0.1827	0.0445	YW
QVD-341	339.00	340.00	1.00	220903	0.04	48.42	0.6240	0.1808	0.0447	YW
QVD-341	340.00	341.00	1.00	220904	0.02	12.22	0.0880	0.2179	0.0167	YW
QVD-341	341.00	342.00	1.00	220906	0.01	6.26	0.0206	0.1778	0.0142	YW
QVD-341	342.00	343.00	1.00	220907	0.03	31.21	0.2518	0.1180	0.0298	YW
QVD-341	343.00	344.00	1.00	220908	0.15	99.20	0.9462	0.1172	0.0706	YW
QVD-341	344.00	345.00	1.00	220909	0.10	53.44	0.4069	0.1747	0.0417	YW
QVD-341	345.00	346.00	1.00	220910	0.05	23.24	0.0419	0.1393	0.0179	YW
QVD-341	346.00	347.00	1.00	220911	0.01	3.05	0.0033	0.2348	0.0069	YW
QVD-341	347.00	348.00	1.00	220912	0.01	7.59	0.0065	0.1813	0.0128	YW
QVD-341	348.00	349.00	1.00	220913	0.01	4.30	0.0031	0.1256	0.0306	YW
QVD-341	349.00	350.00	1.00	220914	0.01	1.72	0.0034	0.1052	0.0088	YW
QVD-341	350.00	351.00	1.00	220915	0.01	3.00	0.0124	0.1117	0.0123	YW
QVD-341	351.00	352.00	1.00	220916	0.06	23.90	0.0766	0.0942	0.0396	YW
QVD-341	352.00	353.00	1.00	220917	0.09	33.82	0.1454	0.2130	0.0388	YW
QVD-341	353.00	354.00	1.00	220918	0.10	39.09	0.0323	0.1990	0.0220	YW
QVD-341	354.00	355.00	1.00	220919	4.69	27.06	0.0519	0.1628	0.0297	YW
QVD-341	355.00	356.00	1.00	220920	0.52	220.00	3.7908	0.3934	0.2480	YW
QVD-341	356.00	357.00	1.00	220921	0.54	134.89	2.0939	0.3517	0.1589	YW
QVD-341	357.00	358.00	1.00	220922	0.24	31.28	0.1727	0.1035	0.0280	YW
QVD-341	358.00	359.00	1.00	220924	0.53	116.42	1.5268	0.3351	0.3143	YW
QVD-341	359.00	360.00	1.00	220925	0.75	176.58	2.2077	0.4040	0.3485	YW
QVD-341	360.00	361.00	1.00	220926	0.40	46.58	0.6615	0.2441	0.1178	YW
QVD-341	361.00	362.00	1.00	220927	0.40	59.10	0.6855	0.1603	0.1400	YW
QVD-341	362.00	363.00	1.00	220928	0.13	13.02	0.1083	0.1256	0.0209	YW
QVD-341	363.00	364.00	1.00	220929	0.06	16.84	0.2649	0.0549	0.0240	YW
QVD-341	364.00	365.00	1.00	220930	0.16	32.50	0.4317	0.0718	0.0338	YW
QVD-341	365.00	366.00	1.00	220931	0.15	26.85	0.3639	0.0522	0.0382	YW
QVD-341	366.00	367.00	1.00	220932	0.92	121.28	1.1885	0.0892	0.1556	YW
QVD-341	367.00	368.00	1.00	220934	0.51	30.66	0.1963	0.0691	0.0722	YW
QVD-341	368.00	369.00	1.00	220935	0.49	33.57	0.2598	0.0627	0.0769	YW
QVD-341	369.00	370.00	1.00	220936	1.21	90.49	0.5317	0.2050	0.2834	YW
QVD-341	370.00	371.00	1.00	220937	0.24	17.91	0.0286	0.1381	0.1560	YW
QVD-341	371.00	372.00	1.00	220938	0.03	22.79	0.0292	0.3123	0.6618	YW
QVD-341	372.00	373.00	1.00	220939	0.01	0.50	0.0029	0.1002	0.4660	YW
QVD-341	373.00	374.00	1.00	220940	0.01	0.50	0.0013	0.0187	0.2199	YW
QVD-341	374.00	375.00	1.00	220941	0.01	0.50	0.0010	0.0192	0.2111	YW
QVD-341	375.00	376.00	1.00	220943	0.01	0.50	0.0008	0.0125	0.3105	YW
QVD-341	376.00	377.00	1.00	220944	0.01	0.50	0.0013	0.0157	0.2912	YW
QVD-341	377.00	378.00	1.00	220945	0.01	0.50	0.0007	0.0162	0.3522	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-341	378.00	379.00	1.00	220946	0.01	0.50	0.0016	0.0233	0.2351	YW
QVD-341	379.00	380.00	1.00	220947	0.01	0.50	0.0011	0.0179	0.3703	YW
QVD-341	380.00	381.00	1.00	220948	0.01	0.50	0.0006	0.0173	0.3185	YW
QVD-341	381.00	382.00	1.00	220949	0.01	0.50	0.0009	0.0157	0.3136	YW
QVD-341	382.00	383.00	1.00	220951	0.01	4.02	0.0016	0.2808	0.2361	YW
QVD-341	383.00	384.00	1.00	220952	0.01	0.50	0.0006	0.0373	0.2230	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-342	225.00	226.00	1.00	220953	0.01	0.50	0.0017	0.0017	0.0308	YW
QVD-342	226.00	227.00	1.00	220954	0.01	0.50	0.0025	0.0019	0.0237	YW
QVD-342	227.00	228.00	1.00	220955	0.01	0.50	0.0024	0.0016	0.0294	YW
QVD-342	228.00	229.00	1.00	220957	0.01	0.50	0.0022	0.0020	0.0567	YW
QVD-342	229.00	230.00	1.00	220959	0.01	0.50	0.0026	0.0031	0.7262	YW
QVD-342	230.00	231.00	1.00	220960	0.01	0.50	0.0018	0.0013	0.3342	YW
QVD-342	231.00	232.00	1.00	220961	0.01	0.50	0.0020	0.0006	0.0556	YW
QVD-342	232.00	233.00	1.00	220962	0.01	0.50	0.0021	0.0041	0.0338	YW
QVD-342	233.00	234.00	1.00	220963	0.01	0.50	0.0017	0.0129	0.0700	YW
QVD-342	234.00	235.00	1.00	220964	0.01	1.50	0.0017	0.0957	0.2932	YW
QVD-342	235.00	236.00	1.00	220966	0.01	0.50	0.0011	0.8656	1.2307	YW
QVD-342	236.00	237.00	1.00	220967	0.01	72.37	0.0037	5.4891	0.7024	YW
QVD-342	237.00	238.00	1.00	220968	0.01	188.70	0.0362	0.1460	0.0422	YW
QVD-342	238.00	239.00	1.00	220969	0.01	420.92	0.1452	0.3068	0.1606	YW
QVD-342	239.00	240.00	1.00	220970	0.06	1,342.66	0.4908	0.3194	0.2300	YW
QVD-342	240.00	241.00	1.00	220972	0.07	2,458.65	2.2092	0.8461	0.4695	YW
QVD-342	241.00	242.00	1.00	220973	0.05	2,296.38	0.9968	0.8523	0.2660	YW
QVD-342	242.00	243.00	1.00	220974	0.05	318.68	0.1179	0.2338	0.3085	YW
QVD-342	243.00	244.00	1.00	220975	0.04	570.27	0.1648	0.1903	0.2347	YW
QVD-342	244.00	245.00	1.00	220976	0.02	533.33	0.1330	0.1958	0.1481	YW
QVD-342	245.00	246.00	1.00	220977	0.04	1,156.00	0.3650	0.6075	0.2573	YW
QVD-342	246.00	247.00	1.00	220978	0.07	998.29	0.4863	0.3847	0.1626	YW
QVD-342	247.00	248.00	1.00	220979	0.08	803.49	0.4030	0.5401	0.0002	YW
QVD-342	248.00	249.00	1.00	220981	0.09	1,202.00	0.5336	0.4103	0.2901	YW
QVD-342	249.00	250.00	1.00	220982	0.05	326.00	0.3113	0.0938	0.0892	YW
QVD-342	250.00	251.00	1.00	220983	0.04	241.00	0.2978	0.1044	0.0555	YW
QVD-342	251.00	252.00	1.00	220985	0.01	245.00	0.2133	0.1230	0.0398	YW
QVD-342	252.00	253.00	1.00	220986	0.01	97.86	0.0907	0.1082	0.0345	YW
QVD-342	253.00	254.00	1.00	220987	0.08	384.00	0.2261	0.2609	0.0977	YW
QVD-342	254.00	255.00	1.00	220988	0.02	303.00	0.0757	0.8064	0.0767	YW
QVD-342	255.00	256.00	1.00	220989	0.02	570.00	0.1231	0.4708	0.0487	YW
QVD-342	256.00	257.00	1.00	220990	0.01	134.70	0.0292	0.4041	0.0164	YW
QVD-342	257.00	258.00	1.00	220991	0.01	144.92	0.0233	0.3016	0.0141	YW
QVD-342	258.00	259.00	1.00	220992	0.01	578.00	0.0341	0.2130	0.0298	YW
QVD-342	259.00	260.00	1.00	220993	0.01	650.00	0.0510	0.1396	0.0410	YW
QVD-342	260.00	261.00	1.00	220995	0.01	226.00	0.0116	0.1650	0.0331	YW
QVD-342	261.00	262.00	1.00	220996	0.01	131.13	0.0097	0.2535	0.2804	YW
QVD-342	262.00	263.00	1.00	220997	0.01	19.97	0.0031	0.4216	0.8704	YW
QVD-342	263.00	264.00	1.00	220998	0.01	2.24	0.0016	0.2662	0.2734	YW
QVD-342	264.00	265.00	1.00	220999	0.01	0.50	0.0010	0.0523	0.3599	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-342	265.00	266.00	1.00	221000	0.01	0.92	0.0016	0.0732	0.4346	YW
QVD-342	266.00	267.00	1.00	221001	0.01	0.50	0.0013	0.0565	0.2836	YW
QVD-342	267.00	268.00	1.00	221003	0.01	0.50	0.0013	0.0789	0.2910	YW
QVD-342	268.00	269.00	1.00	221004	0.01	0.50	0.0017	0.0892	0.3391	YW
QVD-342	269.00	270.00	1.00	221005	0.01	0.50	0.0015	0.0660	0.3722	YW
QVD-342	270.00	271.00	1.00	221006	0.01	0.50	0.0015	0.0935	0.3426	YW
QVD-342	271.00	272.00	1.00	221007	0.01	0.50	0.0009	0.1629	0.5677	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-343	255.00	256.00	1.00	221009	0.01	0.50	0.0015	0.0028	0.0186	YW
QVD-343	256.00	257.00	1.00	221010	0.01	0.50	0.0024	0.0020	0.0535	YW
QVD-343	257.00	258.00	1.00	221012	0.01	0.50	0.0017	0.0028	0.0914	YW
QVD-343	258.00	259.00	1.00	221013	0.01	6.50	0.0025	0.2948	0.6500	YW
QVD-343	259.00	260.00	1.00	221014	0.01	10.45	0.0022	0.6702	0.9834	YW
QVD-343	260.00	261.00	1.00	221015	0.01	0.50	0.0018	0.1584	0.6209	YW
QVD-343	261.00	262.00	1.00	221016	0.01	0.71	0.0014	0.0517	0.1596	YW
QVD-343	262.00	263.00	1.00	221017	0.01	2.64	0.0023	0.1170	0.5822	YW
QVD-343	263.00	264.00	1.00	221019	0.01	2.81	0.0015	0.0577	0.2606	YW
QVD-343	264.00	265.00	1.00	221020	0.01	0.50	0.0015	0.0293	0.1629	YW
QVD-343	265.00	266.00	1.00	221022	0.01	0.63	0.0018	0.0630	0.2222	YW
QVD-343	266.00	267.00	1.00	221023	0.01	0.50	0.0012	0.1010	0.3927	YW
QVD-343	267.00	268.00	1.00	221024	0.01	132.98	0.0497	0.2153	0.1930	YW
QVD-343	268.00	269.00	1.00	221025	0.01	456.00	0.0832	0.0785	0.0220	YW
QVD-343	269.00	270.00	1.00	221026	0.01	6.22	0.0019	0.0542	0.0050	YW
QVD-343	270.00	271.00	1.00	221027	0.01	22.47	0.0023	0.1077	0.0358	YW
QVD-343	271.00	272.00	1.00	221028	0.01	5.02	0.0021	0.1019	0.0104	YW
QVD-343	272.00	273.00	1.00	221029	0.01	17.15	0.0024	0.1577	0.0037	YW
QVD-343	273.00	274.00	1.00	221030	0.01	244.00	0.0319	0.1821	0.0144	YW
QVD-343	274.00	275.00	1.00	221031	0.01	33.55	0.0164	0.1925	0.0077	YW
QVD-343	275.00	276.00	1.00	221032	0.01	24.56	0.0050	0.1577	0.0119	YW
QVD-343	276.00	277.00	1.00	221034	0.01	20.75	0.0166	0.2692	0.1882	YW
QVD-343	277.00	278.00	1.00	221035	0.01	514.00	0.1246	0.4107	0.0427	YW
QVD-343	278.00	279.00	1.00	221036	0.01	178.01	0.0914	0.1675	0.0273	YW
QVD-343	279.00	280.00	1.00	221037	0.01	23.24	0.0119	0.1483	0.0076	YW
QVD-343	280.00	281.00	1.00	221038	0.01	219.00	0.0355	0.1029	0.0098	YW
QVD-343	281.00	282.00	1.00	221039	0.01	139.94	0.0713	0.1485	0.0469	YW
QVD-343	282.00	283.00	1.00	221041	0.01	14.09	0.0045	0.0703	0.0040	YW
QVD-343	283.00	284.00	1.00	221043	0.01	20.89	0.0166	0.0733	0.0057	YW
QVD-343	284.00	285.00	1.00	221044	0.09	44.70	0.0753	0.1605	0.0206	YW
QVD-343	285.00	286.00	1.00	221045	0.01	10.01	0.0180	0.0689	0.0043	YW
QVD-343	286.00	287.00	1.00	221046	0.01	7.46	0.0029	0.0798	0.0144	YW
QVD-343	287.00	288.00	1.00	221047	0.01	10.01	0.0035	0.1658	0.0074	YW
QVD-343	288.00	289.00	1.00	221048	0.01	9.34	0.0034	0.0812	0.0058	YW
QVD-343	289.00	290.00	1.00	221049	0.01	9.18	0.0034	0.1320	0.0815	YW
QVD-343	290.00	291.00	1.00	221050	0.01	5.90	0.0031	0.0771	0.0046	YW
QVD-343	291.00	292.00	1.00	221052	0.01	4.53	0.0027	0.0968	0.0033	YW
QVD-343	292.00	293.00	1.00	221053	0.01	10.16	0.0042	0.1833	0.0087	YW
QVD-343	293.00	294.00	1.00	221054	0.01	23.19	0.0242	0.0813	0.0110	YW
QVD-343	294.00	295.00	1.00	221055	0.01	9.75	0.0067	0.0358	0.0051	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-343	295.00	296.00	1.00	221056	0.01	210.00	0.2749	0.1634	0.1172	YW
QVD-343	296.00	297.00	1.00	221057	0.01	87.36	0.1177	0.2284	0.4313	YW
QVD-343	297.00	298.00	1.00	221059	0.01	4.27	0.0024	0.0770	0.0015	YW
QVD-343	298.00	299.00	1.00	221060	0.01	1,382.00	1.4996	0.1047	0.0279	YW
QVD-343	299.00	300.00	1.00	221061	0.01	447.00	0.4067	0.0868	0.0123	YW
QVD-343	300.00	301.00	1.00	221062	0.01	756.00	0.9247	0.7749	0.1613	YW
QVD-343	301.00	302.00	1.00	221063	0.01	159.68	0.1697	0.2078	0.0129	YW
QVD-343	302.00	303.00	1.00	221065	0.01	13.28	0.0046	0.1502	0.0010	YW
QVD-343	303.00	304.00	1.00	221067	0.01	136.77	0.1414	0.0833	0.0060	YW
QVD-343	304.00	305.00	1.00	221068	0.01	29.57	0.0143	0.0637	0.0012	YW
QVD-343	305.00	306.00	1.00	221069	0.01	3.86	0.0033	0.1257	0.0019	YW
QVD-343	306.00	307.00	1.00	221070	0.01	8.89	0.0032	0.1245	0.0020	YW
QVD-343	307.00	308.00	1.00	221071	0.01	57.46	0.0101	0.0623	0.0019	YW
QVD-343	308.00	309.00	1.00	221072	0.01	600.00	0.0396	0.1672	0.0032	YW
QVD-343	309.00	310.00	1.00	221073	0.01	185.82	0.0244	0.1219	0.0055	YW
QVD-343	310.00	311.00	1.00	221075	0.01	97.80	0.0177	0.0978	0.0052	YW
QVD-343	311.00	312.00	1.00	221076	0.01	96.44	0.0282	0.1173	0.0079	YW
QVD-343	312.00	313.00	1.00	221077	0.01	60.76	0.0091	0.0480	0.0034	YW
QVD-343	313.00	314.00	1.00	221078	0.01	26.60	0.0067	0.1028	0.0058	YW
QVD-343	314.00	315.00	1.00	221079	0.01	6.18	0.0057	0.1439	0.0020	YW
QVD-343	315.00	316.00	1.00	221080	0.01	12.89	0.0045	0.1788	0.0082	YW
QVD-343	316.00	317.00	1.00	221081	0.01	67.18	0.0088	0.2292	0.0177	YW
QVD-343	317.00	318.00	1.00	221082	0.01	87.54	0.0159	0.2264	0.0122	YW
QVD-343	318.00	319.00	1.00	221083	0.01	32.50	0.0213	0.1187	0.0186	YW
QVD-343	319.00	320.00	1.00	221085	0.01	56.77	0.0250	0.1948	0.0231	YW
QVD-343	320.00	321.00	1.00	221086	0.01	37.43	0.0188	0.2583	0.0059	YW
QVD-343	321.00	322.00	1.00	221087	0.01	33.56	0.0135	0.2113	0.0027	YW
QVD-343	322.00	323.00	1.00	221089	0.01	42.72	0.0114	0.3057	0.0053	YW
QVD-343	323.00	324.00	1.00	221090	0.01	349.00	0.0406	0.4138	0.0104	YW
QVD-343	324.00	325.00	1.00	221092	0.01	42.43	0.0068	0.1799	0.0027	YW
QVD-343	325.00	326.00	1.00	221093	0.06	110.29	0.0502	0.1838	0.1291	YW
QVD-343	326.00	327.00	1.00	221094	0.01	43.60	0.0102	0.2269	0.0079	YW
QVD-343	327.00	328.00	1.00	221095	0.01	81.00	0.3061	0.1786	0.0447	YW
QVD-343	328.00	329.00	1.00	221096	0.01	83.55	0.0790	0.2851	0.0168	YW
QVD-343	329.00	330.00	1.00	221097	0.01	22.07	0.0160	0.1998	0.0045	YW
QVD-343	330.00	331.00	1.00	221098	0.01	28.55	0.1764	0.2824	0.0684	YW
QVD-343	331.00	332.00	1.00	221099	0.01	28.12	0.1918	0.1850	0.0276	YW
QVD-343	332.00	333.00	1.00	221100	0.01	4.21	0.0115	0.1814	0.0052	YW
QVD-343	333.00	334.00	1.00	221101	0.02	26.99	0.0300	0.1538	0.0221	YW
QVD-343	334.00	335.00	1.00	221102	0.01	20.15	0.0238	0.1959	0.0208	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-343	335.00	336.00	1.00	221104	0.01	6.02	0.0032	0.2316	0.0038	YW
QVD-343	336.00	337.00	1.00	221105	0.01	8.21	0.0089	0.2203	0.0053	YW
QVD-343	337.00	338.00	1.00	221107	0.03	25.47	0.0820	0.2240	0.0236	YW
QVD-343	338.00	339.00	1.00	221108	0.01	4.85	0.0079	0.1777	0.0057	YW
QVD-343	339.00	340.00	1.00	221109	0.01	6.53	0.0158	0.2319	0.0156	YW
QVD-343	340.00	341.00	1.00	221110	0.01	5.06	0.0064	0.1900	0.0017	YW
QVD-343	341.00	342.00	1.00	221111	0.01	154.28	0.0238	0.2330	0.0033	YW
QVD-343	342.00	343.00	1.00	221112	0.01	15.19	0.0100	0.3019	0.0030	YW
QVD-343	343.00	344.00	1.00	221114	0.01	6.21	0.0042	0.3191	0.0060	YW
QVD-343	344.00	345.00	1.00	221115	0.02	13.03	0.0107	0.2910	0.0132	YW
QVD-343	345.00	346.00	1.00	221116	0.03	28.57	0.1062	0.3826	0.0170	YW
QVD-343	346.00	347.00	1.00	221117	0.01	6.29	0.0269	0.2992	0.0366	YW
QVD-343	347.00	348.00	1.00	221118	0.02	25.93	0.0362	0.2215	0.0263	YW
QVD-343	348.00	349.00	1.00	221119	0.01	0.50	0.0023	0.2160	0.0041	YW
QVD-343	349.00	350.00	1.00	221120	0.01	2.22	0.0046	0.2024	0.0090	YW
QVD-343	350.00	351.00	1.00	221122	0.01	16.02	0.0041	0.1754	0.0099	YW
QVD-343	351.00	352.00	1.00	221123	0.06	57.55	0.0070	0.1799	0.0345	YW
QVD-343	352.00	353.00	1.00	221124	0.05	36.91	0.0049	0.1955	0.0266	YW
QVD-343	353.00	354.00	1.00	221125	0.04	21.94	0.0041	0.1810	0.0177	YW
QVD-343	354.00	355.00	1.00	221126	0.03	17.46	0.0094	0.2872	0.0162	YW
QVD-343	355.00	356.00	1.00	221128	0.01	5.24	0.0305	0.2712	0.0099	YW
QVD-343	356.00	357.00	1.00	221129	0.01	1.67	0.0132	0.2831	0.0095	YW
QVD-343	357.00	358.00	1.00	221130	0.08	5.47	0.0338	0.2496	0.0110	YW
QVD-343	358.00	359.00	1.00	221131	0.05	5.41	0.0050	0.1653	0.0090	YW
QVD-343	359.00	360.00	1.00	221132	0.03	18.82	0.0099	0.1900	0.0096	YW
QVD-343	360.00	361.00	1.00	221133	0.02	26.51	0.1374	0.2162	0.0072	YW
QVD-343	361.00	362.00	1.00	221134	0.03	43.48	0.0142	0.2567	0.0514	YW
QVD-343	362.00	363.00	1.00	221135	0.03	10.42	0.1876	0.1821	0.0159	YW
QVD-343	363.00	364.00	1.00	221136	0.11	53.99	0.9753	0.1190	0.0292	YW
QVD-343	364.00	365.00	1.00	221137	0.20	47.84	0.5474	0.2260	0.0286	YW
QVD-343	365.00	366.00	1.00	221139	0.11	30.45	0.3242	0.3272	0.0449	YW
QVD-343	366.00	367.00	1.00	221140	0.19	24.00	0.0840	0.2020	0.0396	YW
QVD-343	367.00	368.00	1.00	221142	0.22	17.52	0.0204	0.1540	0.0130	YW
QVD-343	368.00	369.00	1.00	221143	0.12	10.70	0.0575	0.1848	0.0289	YW
QVD-343	369.00	370.00	1.00	221144	0.15	29.12	0.4232	0.2490	0.0764	YW
QVD-343	370.00	371.00	1.00	221145	0.16	50.70	0.8354	0.1739	0.0503	YW
QVD-343	371.00	372.00	1.00	221146	0.13	25.55	0.3857	0.1271	0.0274	YW
QVD-343	372.00	373.00	1.00	221147	0.05	13.01	0.1573	0.0485	0.0165	YW
QVD-343	373.00	374.00	1.00	221148	0.23	19.56	0.0264	0.0504	0.0485	YW
QVD-343	374.00	375.00	1.00	221149	0.16	13.49	0.0936	0.0872	0.0333	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-343	375.00	376.00	1.00	221150	0.30	23.24	0.2612	0.1116	0.0234	YW
QVD-343	376.00	377.00	1.00	221151	0.26	8.27	0.0529	0.0241	0.0166	YW
QVD-343	377.00	378.00	1.00	221153	0.47	114.98	2.0204	0.1555	0.1144	YW
QVD-343	378.00	379.00	1.00	221154	0.72	30.99	0.2993	0.0500	0.0833	YW
QVD-343	379.00	380.00	1.00	221156	0.33	29.73	0.1649	0.1486	0.1806	YW
QVD-343	380.00	381.00	1.00	221157	0.07	6.83	0.0526	0.1942	0.0194	YW
QVD-343	381.00	382.00	1.00	221158	0.17	20.25	0.1545	0.2341	0.0731	YW
QVD-343	382.00	383.00	1.00	221159	0.23	16.31	0.1100	0.1998	0.0391	YW
QVD-343	383.00	384.00	1.00	221160	0.20	29.75	0.1603	0.3000	0.1312	YW
QVD-343	384.00	385.00	1.00	221162	0.01	14.11	0.0604	0.1295	0.1670	YW
QVD-343	385.00	386.00	1.00	221163	0.02	21.61	0.0171	0.0701	0.1926	YW
QVD-343	386.00	387.00	1.00	221164	0.01	11.62	0.0018	0.0701	0.2048	YW
QVD-343	387.00	388.00	1.00	221165	0.01	4.21	0.0026	0.1265	0.1904	YW
QVD-343	388.00	389.00	1.00	221166	0.01	12.78	0.0018	0.1128	0.2044	YW
QVD-343	389.00	390.00	1.00	221168	0.02	47.64	0.0053	1.8488	0.6370	YW
QVD-343	390.00	391.00	1.00	221169	0.01	1.20	0.0007	0.1720	0.2733	YW
QVD-343	391.00	392.00	1.00	221171	0.01	0.50	0.0005	0.0278	0.2028	YW
QVD-343	392.00	393.00	1.00	221172	0.01	0.50	0.0006	0.0071	0.1903	YW
QVD-343	393.00	394.00	1.00	221173	0.01	0.50	0.0009	0.0096	0.1829	YW
QVD-343	394.00	395.00	1.00	221174	0.01	3.67	0.0007	0.2271	0.3335	YW
QVD-343	226.00	227.00	1.00	221175	0.01	0.50	0.0014	0.0022	0.0077	YW
QVD-343	227.00	228.00	1.00	221176	0.01	0.50	0.0018	0.0037	0.0086	YW
QVD-343	228.00	229.00	1.00	221177	0.01	0.50	0.0018	0.0027	0.0080	YW
QVD-343	229.00	230.00	1.00	221178	0.01	0.50	0.0031	0.0093	0.0133	YW
QVD-343	230.00	231.00	1.00	221179	0.01	0.50	0.0014	0.0053	0.0171	YW
QVD-343	231.00	232.00	1.00	221181	0.01	2.02	0.0023	0.1724	0.4481	YW
QVD-343	232.00	233.00	1.00	221183	0.01	4.24	0.0024	0.5347	0.8723	YW
QVD-343	233.00	234.00	1.00	221184	0.01	0.50	0.0017	0.0341	0.1399	YW
QVD-343	234.00	235.00	1.00	221185	0.01	0.50	0.0015	0.0041	0.0141	YW
QVD-343	235.00	236.00	1.00	221186	0.01	0.50	0.0013	0.0019	0.0098	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-344	204.00	205.00	1.00	221188	0.01	0.50	0.0018	0.0021	0.0114	YW
QVD-344	205.00	206.00	1.00	221189	0.01	0.50	0.0014	0.0023	0.0125	YW
QVD-344	206.00	207.00	1.00	221190	0.01	0.50	0.0015	0.0025	0.0129	YW
QVD-344	207.00	208.00	1.00	221191	0.01	0.50	0.0789	0.0031	0.0240	YW
QVD-344	208.00	209.00	1.00	221192	0.01	0.50	0.0016	0.0067	0.0472	YW
QVD-344	209.00	210.00	1.00	221193	0.01	0.50	0.0014	0.0021	0.0250	YW
QVD-344	210.00	211.00	1.00	221194	0.01	0.50	0.0022	0.0021	0.0196	YW
QVD-344	211.00	212.00	1.00	221195	0.01	0.50	0.0013	0.0048	0.0304	YW
QVD-344	212.00	213.00	1.00	221196	0.01	0.50	0.0012	0.0421	0.1718	YW
QVD-344	213.00	214.00	1.00	221197	0.01	0.50	0.0011	0.0357	0.1575	YW
QVD-344	214.00	215.00	1.00	221198	0.01	1.96	0.0011	1.4144	1.4969	YW
QVD-344	215.00	216.00	1.00	221199	0.01	51.00	0.0032	1.4747	0.2567	YW
QVD-344	216.00	217.00	1.00	221200	0.01	113.31	0.0079	0.1418	0.0168	YW
QVD-344	217.00	218.00	1.00	221201	0.01	39.30	0.0029	0.1784	0.0172	YW
QVD-344	218.00	219.00	1.00	221202	0.01	17.47	0.0040	0.1591	0.0048	YW
QVD-344	219.00	220.00	1.00	221203	0.01	11.67	0.0030	0.2433	0.0063	YW
QVD-344	220.00	221.00	1.00	221204	0.01	6.90	0.0029	0.1712	0.0052	YW
QVD-344	221.00	222.00	1.00	221205	0.01	6.13	0.0024	0.2506	0.0086	YW
QVD-344	222.00	223.00	1.00	221207	0.01	4.00	0.0021	0.4846	0.0101	YW
QVD-344	223.00	224.00	1.00	221209	0.01	3.65	0.0026	0.2397	0.0020	YW
QVD-344	224.00	225.00	1.00	221210	0.01	4.48	0.0024	0.1600	0.0016	YW
QVD-344	225.00	226.00	1.00	221211	0.01	3.17	0.0024	0.1415	0.0020	YW
QVD-344	226.00	227.00	1.00	221213	0.01	3.96	0.0035	0.1968	0.0099	YW
QVD-344	227.00	228.00	1.00	221214	0.01	5.94	0.0032	0.1832	0.0224	YW
QVD-344	228.00	229.00	1.00	221215	0.01	5.03	0.0034	0.1465	0.0098	YW
QVD-344	229.00	230.00	1.00	221216	0.01	19.68	0.0055	0.1947	0.0143	YW
QVD-344	230.00	231.00	1.00	221217	0.01	11.57	0.0046	0.1364	0.0270	YW
QVD-344	231.00	232.00	1.00	221218	0.01	3.02	0.0027	0.1924	0.0208	YW
QVD-344	232.00	233.00	1.00	221220	0.01	18.62	0.0042	0.1378	0.0189	YW
QVD-344	233.00	234.00	1.00	221221	0.01	14.39	0.0035	0.1432	0.0112	YW
QVD-344	234.00	235.00	1.00	221223	0.01	2.36	0.0022	0.0651	0.0062	YW
QVD-344	235.00	236.00	1.00	221224	0.01	5.88	0.0030	0.1043	0.0044	YW
QVD-344	236.00	237.00	1.00	221225	0.01	4.09	0.0036	0.0688	0.0095	YW
QVD-344	237.00	238.00	1.00	221226	0.01	4.14	0.0035	0.0824	0.0106	YW
QVD-344	238.00	239.00	1.00	221227	0.01	4.17	0.0037	0.0748	0.0098	YW
QVD-344	239.00	240.00	1.00	221228	0.01	6.91	0.0041	0.1174	0.0263	YW
QVD-344	240.00	241.00	1.00	221229	0.01	69.75	0.0337	0.3525	0.1612	YW
QVD-344	241.00	242.00	1.00	221230	0.01	16.46	0.0037	0.2510	0.1657	YW
QVD-344	242.00	243.00	1.00	221231	0.01	11.82	0.0039	0.2183	0.0354	YW
QVD-344	243.00	244.00	1.00	221232	0.01	13.79	0.0029	0.2455	0.0335	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-344	244.00	245.00	1.00	221233	0.01	15.41	0.0030	0.2872	0.0214	YW
QVD-344	245.00	246.00	1.00	221234	0.01	11.66	0.0029	0.2104	0.0447	YW
QVD-344	246.00	247.00	1.00	221235	0.01	14.45	0.0033	0.2257	0.0490	YW
QVD-344	247.00	248.00	1.00	221236	0.01	17.16	0.0025	0.1686	0.0204	YW
QVD-344	248.00	249.00	1.00	221237	0.01	22.91	0.0083	0.1463	0.0243	YW
QVD-344	249.00	250.00	1.00	221238	0.01	108.80	0.0035	4.4507	0.5157	YW
QVD-344	250.00	251.00	1.00	221239	0.01	37.53	0.0033	1.9078	2.8547	YW
QVD-344	251.00	252.00	1.00	221241	0.01	26.03	0.0044	1.3451	3.2693	YW
QVD-344	252.00	253.00	1.00	221242	0.01	6.59	0.0017	1.0080	3.0998	YW
QVD-344	253.00	254.00	1.00	221243	0.01	0.50	0.0011	0.1135	0.5810	YW
QVD-344	254.00	255.00	1.00	221245	0.01	0.50	0.0008	0.1033	0.3960	YW
QVD-344	265.00	266.00	1.00	221246	0.01	0.50	0.0016	0.0744	0.3985	YW
QVD-344	266.00	267.00	1.00	221247	0.01	0.50	0.0017	0.0545	0.2664	YW
QVD-344	267.00	268.00	1.00	221248	0.01	0.50	0.0016	0.0647	0.3691	YW
QVD-344	268.00	269.00	1.00	221249	0.01	0.50	0.0020	0.1156	0.4585	YW
QVD-344	269.00	270.00	1.00	221250	0.01	0.50	0.0014	0.0876	0.4638	YW
QVD-344	270.00	271.00	1.00	221252	0.01	0.50	0.0025	0.1811	0.6973	YW
QVD-344	271.00	272.00	1.00	221253	0.01	2.26	0.0019	0.2037	0.8506	YW
QVD-344	272.00	273.00	1.00	221254	0.01	0.5	0.0015	0.2334	0.9137	YW
QVD-344	273.00	274.00	1.00	221255	0.01	1.47	0.0018	0.4101	1.6156	YW
QVD-344	274.00	275.00	1.00	221256	0.01	29.03	0.0060	0.5639	0.9013	YW
QVD-344	275.00	276.00	1.00	221257	0.01	125.46	0.0356	0.2436	0.0334	YW
QVD-344	276.00	277.00	1.00	221258	0.01	1,062.00	0.3187	0.4557	0.0872	YW
QVD-344	277.00	278.00	1.00	221259	0.01	79.83	0.0527	0.2632	0.1333	YW
QVD-344	278.00	279.00	1.00	221260	0.01	13.87	0.0087	0.1532	0.0911	YW
QVD-344	279.00	280.00	1.00	221262	0.01	30.74	0.0026	0.0898	0.0085	YW
QVD-344	280.00	281.00	1.00	221263	0.01	23.30	0.0060	0.1653	0.0390	YW
QVD-344	281.00	282.00	1.00	221264	0.01	17.76	0.0042	0.1026	0.0269	YW
QVD-344	282.00	283.00	1.00	221265	0.01	40.22	0.0097	0.1553	0.0345	YW
QVD-344	283.00	284.00	1.00	221266	0.01	115.27	0.0206	0.1197	0.0181	YW
QVD-344	284.00	285.00	1.00	221267	0.01	130.23	0.0272	0.1072	0.0242	YW
QVD-344	285.00	286.00	1.00	221268	0.01	73.23	0.0184	0.0981	0.0255	YW
QVD-344	286.00	287.00	1.00	221269	0.01	132.08	0.0332	0.1455	0.0265	YW
QVD-344	287.00	288.00	1.00	221270	0.01	73.90	0.0199	0.1300	0.0301	YW
QVD-344	288.00	289.00	1.00	221271	0.01	77.69	0.0158	0.1671	0.0252	YW
QVD-344	289.00	290.00	1.00	221273	0.01	384.00	0.3017	0.1723	0.1134	YW
QVD-344	290.00	291.00	1.00	221275	0.02	263.00	0.0713	0.2950	0.5803	YW
QVD-344	291.00	293.00	2.00	221276	0.01	97.15	0.0511	0.1986	0.0377	YW
QVD-344	293.00	294.00	1.00	221277	0.02	1,182.00	0.6865	0.4517	0.4448	YW
QVD-344	294.00	295.00	1.00	221278	0.01	1,227.00	0.2495	0.3830	0.5392	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-344	295.00	296.00	1.00	221279	0.01	109.76	0.1081	0.1779	0.0749	YW
QVD-344	296.00	297.00	1.00	221280	0.07	323.00	0.6988	0.2777	0.3870	YW
QVD-344	297.00	298.00	1.00	221281	0.01	27.07	0.0480	0.0920	0.0179	YW
QVD-344	298.00	299.00	1.00	221282	0.07	26.45	0.0152	0.1346	0.2252	YW
QVD-344	299.00	300.00	1.00	221283	0.01	1,397.00	0.0110	0.5167	0.7807	YW
QVD-344	300.00	301.00	1.00	221285	0.01	19.02	0.0018	0.1810	0.0451	YW
QVD-344	301.00	302.00	1.00	221286	0.01	11.02	0.0019	0.2225	0.0161	YW
QVD-344	302.00	303.00	1.00	221287	0.01	5.73	0.0016	0.1844	0.0123	YW
QVD-344	303.00	304.00	1.00	221288	0.01	4.89	0.0017	0.1354	0.0040	YW
QVD-344	304.00	305.00	1.00	221290	0.01	5.49	0.0028	0.2074	0.0050	YW
QVD-344	305.00	306.00	1.00	221292	0.02	4.43	0.0018	0.2305	0.0026	YW
QVD-344	306.00	307.00	1.00	221293	0.01	4.13	0.0026	0.3100	0.0040	YW
QVD-344	307.00	308.00	1.00	221294	0.01	5.48	0.0061	0.2727	0.0033	YW
QVD-344	308.00	309.00	1.00	221295	0.01	6.70	0.0024	0.2866	0.0052	YW
QVD-344	309.00	310.00	1.00	221297	0.01	6.77	0.0024	0.2530	0.0043	YW
QVD-344	310.00	311.00	1.00	221298	0.01	15.05	0.0025	0.3575	0.0126	YW
QVD-344	311.00	312.00	1.00	221299	0.01	4.25	0.0008	0.2091	0.0567	YW
QVD-344	312.00	313.00	1.00	221300	0.01	48.11	0.0040	0.1431	0.1098	YW
QVD-344	313.00	314.00	1.00	221301	0.01	17.55	0.0036	0.1722	0.0062	YW
QVD-344	314.00	315.00	1.00	221302	0.01	5.93	0.0040	0.2328	0.0888	YW
QVD-344	315.00	316.00	1.00	221303	0.02	14.51	0.0160	0.1500	0.0096	YW
QVD-344	316.00	317.00	1.00	221304	0.01	13.08	0.0089	0.2397	0.0093	YW
QVD-344	317.00	318.00	1.00	221305	0.01	11.50	0.0326	0.1788	0.0186	YW
QVD-344	318.00	319.00	1.00	221306	0.01	19.71	0.1259	0.1355	0.0122	YW
QVD-344	319.00	320.00	1.00	221307	0.01	9.78	0.0106	0.1376	0.0086	YW
QVD-344	320.00	321.00	1.00	221308	0.01	67.92	0.2890	0.2378	0.0134	YW
QVD-344	321.00	322.00	1.00	221309	0.01	90.65	0.3109	0.2048	0.0074	YW
QVD-344	322.00	323.00	1.00	221311	0.01	201.00	0.2842	0.2454	0.0103	YW
QVD-344	323.00	324.00	1.00	221312	0.01	208.00	0.2901	0.2300	0.0078	YW
QVD-344	324.00	325.00	1.00	221313	0.01	88.04	0.2543	0.2622	0.0061	YW
QVD-344	325.00	326.00	1.00	221314	0.01	205.00	1.2374	0.3530	0.0162	YW
QVD-344	326.00	327.00	1.00	221315	0.01	83.23	0.3546	0.2490	0.0128	YW
QVD-344	327.00	328.00	1.00	221317	0.01	21.39	0.0233	0.2247	0.0061	YW
QVD-344	328.00	329.00	1.00	221318	0.01	10.56	0.0029	0.2016	0.0038	YW
QVD-344	329.00	330.00	1.00	221319	0.01	91.91	0.0178	0.2104	0.0202	YW
QVD-344	330.00	331.00	1.00	221320	0.01	37.66	0.0057	0.2405	0.0412	YW
QVD-344	331.00	332.00	1.00	221322	0.01	10.10	0.0013	0.2585	0.0081	YW
QVD-344	332.00	333.00	1.00	221323	0.01	10.70	0.0300	0.3084	0.0083	YW
QVD-344	333.00	334.00	1.00	221324	0.01	8.91	0.0379	0.2861	0.0131	YW
QVD-344	334.00	335.00	1.00	221325	0.01	19.72	0.0553	0.2497	0.0080	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-344	335.00	336.00	1.00	221327	0.01	91.38	0.1808	0.3078	0.0094	YW
QVD-344	336.00	337.00	1.00	221328	0.02	22.70	0.0575	0.2470	0.0082	YW
QVD-344	337.00	338.00	1.00	221329	0.02	14.43	0.0302	0.2205	0.0056	YW
QVD-344	338.00	339.00	1.00	221330	0.03	60.71	0.2925	0.1472	0.0150	YW
QVD-344	339.00	340.00	1.00	221331	0.07	78.98	0.3191	0.1305	0.0178	YW
QVD-344	340.00	341.00	1.00	221333	0.05	117.64	0.6940	0.1989	0.0299	YW
QVD-344	341.00	342.00	1.00	221334	0.02	33.51	0.1033	0.1353	0.0216	YW
QVD-344	342.00	343.00	1.00	221335	0.04	54.90	0.1271	0.1987	0.0334	YW
QVD-344	343.00	344.00	1.00	221336	0.03	25.20	0.0505	0.1377	0.0155	YW
QVD-344	344.00	345.00	1.00	221337	0.02	22.15	0.0861	0.0767	0.0090	YW
QVD-344	345.00	346.00	1.00	221338	0.15	188.15	2.3049	0.1107	0.0787	YW
QVD-344	346.00	347.00	1.00	221339	0.10	46.16	0.2260	0.1559	0.0610	YW
QVD-344	347.00	348.00	1.00	221340	0.10	69.08	0.3725	0.0853	0.0275	YW
QVD-344	348.00	349.00	1.00	221341	0.07	80.35	0.1136	0.0823	0.0136	YW
QVD-344	349.00	350.00	1.00	221342	0.04	39.26	0.0688	0.1264	0.0127	YW
QVD-344	350.00	351.00	1.00	221343	0.04	34.68	0.0181	0.0765	0.0183	YW
QVD-344	351.00	352.00	1.00	221345	0.10	100.49	0.0593	0.1030	0.0342	YW
QVD-344	352.00	353.00	1.00	221346	0.06	14.74	0.0058	0.1033	0.0239	YW
QVD-344	353.00	354.00	1.00	221347	0.08	145.59	0.0203	0.0769	0.0326	YW
QVD-344	354.00	355.00	1.00	221349	0.15	497.00	0.0885	0.1444	0.0636	YW
QVD-344	355.00	356.00	1.00	221350	0.47	339.00	0.4878	0.1797	0.1626	YW
QVD-344	356.00	357.00	1.00	221351	0.12	71.16	0.1469	0.1451	0.0929	YW
QVD-344	357.00	358.00	1.00	221352	0.12	38.40	0.0111	0.2128	0.1480	YW
QVD-344	358.00	359.00	1.00	221353	0.09	99.61	0.2508	0.1595	0.3960	YW
QVD-344	359.00	360.00	1.00	221354	0.06	94.48	0.2179	0.1418	0.5679	YW
QVD-344	360.00	361.00	1.00	221356	0.10	108.00	0.2211	0.1275	0.0715	YW
QVD-344	361.00	362.00	1.00	221357	0.05	26.54	0.0142	0.0835	0.0640	YW
QVD-344	362.00	363.00	1.00	221358	0.01	27.15	0.0373	0.0929	0.1980	YW
QVD-344	363.00	364.00	1.00	221359	0.01	4.89	0.0025	0.1193	0.4595	YW
QVD-344	364.00	365.00	1.00	221360	0.01	10.45	0.0037	0.2094	0.4223	YW
QVD-344	365.00	366.00	1.00	221361	0.12	63.42	0.1267	0.1733	0.2148	YW
QVD-344	366.00	367.00	1.00	221363	0.01	34.52	0.0072	0.1691	0.8329	YW
QVD-344	367.00	368.00	1.00	221364	0.01	38.49	0.0045	1.3678	2.5627	YW
QVD-344	368.00	369.00	1.00	221365	0.01	10.34	0.0018	0.7632	2.2784	YW
QVD-344	369.00	370.00	1.00	221366	0.01	9.33	0.0010	0.4667	1.4802	YW
QVD-344	370.00	371.00	1.00	221368	0.01	18.46	0.0024	0.3811	1.1740	YW
QVD-344	371.00	372.00	1.00	221369	0.01	0.81	0.0017	0.0158	0.2990	YW
QVD-344	372.00	373.00	1.00	221370	0.01	5.78	0.0031	0.0891	0.3215	YW
QVD-344	373.00	374.00	1.00	221371	0.01	10.70	0.0012	0.3203	1.1010	YW
QVD-344	374.00	375.00	1.00	221372	0.01	0.50	0.0019	0.0099	0.1011	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-345	250.00	252.00	2.00	221373	0.01	1.41	0.0014	0.0002	0.0100	YW
QVD-345	252.00	253.00	1.00	221374	0.01	0.50	0.0011	0.0002	0.0050	YW
QVD-345	253.00	254.00	1.00	221375	0.01	0.50	0.0012	0.0002	0.0072	YW
QVD-345	254.00	255.00	1.00	221376	0.01	0.50	0.0018	0.0002	0.0167	YW
QVD-345	255.00	256.00	1.00	221378	0.01	1.00	0.0021	0.0007	0.0170	YW
QVD-345	256.00	257.00	1.00	221379	0.01	0.50	0.0014	0.0005	0.0124	YW
QVD-345	257.00	258.00	1.00	221380	0.01	0.50	0.0009	0.0002	0.0147	YW
QVD-345	258.00	259.00	1.00	221381	0.01	0.50	0.0017	0.0005	0.0128	YW
QVD-345	259.00	260.00	1.00	221382	0.01	0.50	0.0019	0.0112	0.0396	YW
QVD-345	260.00	261.00	1.00	221384	0.01	0.50	0.0021	0.0310	0.0945	YW
QVD-345	261.00	262.00	1.00	221385	0.01	0.50	0.0016	0.0007	0.0203	YW
QVD-345	262.00	263.00	1.00	221386	0.01	0.50	0.0019	0.0025	0.0393	YW
QVD-345	263.00	264.00	1.00	221387	0.01	0.50	0.0017	0.0082	0.0666	YW
QVD-345	264.00	265.00	1.00	221388	0.01	0.50	0.0019	0.0051	0.0329	YW
QVD-345	265.00	266.00	1.00	221389	0.01	0.50	0.0016	0.0138	0.0678	YW
QVD-345	266.00	267.00	1.00	221390	0.01	0.50	0.0018	0.0020	0.0251	YW
QVD-345	267.00	268.00	1.00	221391	0.01	0.50	0.0020	0.0019	0.0217	YW
QVD-345	268.00	269.00	1.00	221393	0.01	0.50	0.0021	0.0016	0.0151	YW
QVD-345	269.00	270.00	1.00	221394	0.01	3.55	0.0027	0.0004	0.0153	YW
QVD-345	270.00	271.00	1.00	221395	0.01	0.50	0.0023	0.0026	0.0168	YW
QVD-345	271.00	272.00	1.00	221396	0.01	0.50	0.0023	0.0022	0.0199	YW
QVD-345	272.00	273.00	1.00	221397	0.01	0.50	0.0020	0.0010	0.0210	YW
QVD-345	273.00	274.00	1.00	221398	0.01	0.50	0.0020	0.0016	0.0202	YW
QVD-345	274.00	275.00	1.00	221400	0.01	0.50	0.0023	0.0018	0.0169	YW
QVD-345	275.00	276.00	1.00	221401	0.01	0.50	0.0020	0.0002	0.0158	YW
QVD-345	276.00	277.00	1.00	221402	0.01	0.50	0.0020	0.0022	0.0402	YW
QVD-345	277.00	278.00	1.00	221403	0.01	0.50	0.0022	0.0157	0.0907	YW
QVD-345	278.00	279.00	1.00	221404	0.01	0.50	0.0018	0.0268	0.1078	YW
QVD-345	279.00	280.00	1.00	221405	0.01	0.94	0.0017	0.0055	0.0496	YW
QVD-345	280.00	281.00	1.00	221407	0.01	0.50	0.0017	0.0082	0.0431	YW
QVD-345	281.00	282.00	1.00	221408	0.01	0.50	0.0010	0.0132	0.0502	YW
QVD-345	282.00	283.00	1.00	221409	0.01	0.50	0.0018	0.0130	0.0377	YW
QVD-345	283.00	284.00	1.00	221410	0.01	0.50	0.0040	0.0018	0.0297	YW
QVD-345	370.00	371.00	1.00	221411	0.01	0.50	0.0010	0.0009	0.0245	YW
QVD-345	371.00	372.00	1.00	221412	0.01	0.50	0.0014	0.0130	0.0423	YW
QVD-345	372.00	373.00	1.00	221413	0.01	0.50	0.0029	0.0002	0.0144	YW
QVD-345	373.00	374.00	1.00	221414	0.01	0.50	0.0011	0.0003	0.0155	YW
QVD-345	374.00	375.00	1.00	221416	0.01	0.50	0.0021	0.0002	0.0169	YW
QVD-345	375.00	376.00	1.00	221417	0.01	0.50	0.0018	0.0010	0.0171	YW
QVD-345	376.00	377.00	1.00	221419	0.01	0.50	0.0016	0.0014	0.0205	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-345	377.00	378.00	1.00	221420	0.01	0.50	0.0016	0.0025	0.0185	YW
QVD-345	378.00	379.00	1.00	221421	0.01	0.50	0.0014	0.0006	0.0479	YW
QVD-345	379.00	380.00	1.00	221422	0.01	0.50	0.0017	0.0011	0.0063	YW
QVD-345	380.00	381.00	1.00	221423	0.01	0.50	0.0019	0.0016	0.0088	YW
QVD-345	381.00	382.00	1.00	221424	0.01	0.50	0.0015	0.0002	0.0285	YW
QVD-345	382.00	383.00	1.00	221425	0.01	0.50	0.0027	0.0004	0.0268	YW
QVD-345	383.00	384.00	1.00	221426	0.01	0.50	0.0009	0.0002	0.0207	YW
QVD-345	384.00	385.00	1.00	221427	0.01	0.50	0.0011	0.0004	0.0174	YW
QVD-345	390.00	391.00	1.00	221428	0.01	0.50	0.0016	0.0028	0.0197	YW
QVD-345	391.00	392.00	1.00	221429	0.01	0.50	0.0016	0.0327	0.1113	YW
QVD-345	392.00	393.00	1.00	221430	0.01	0.50	0.0018	0.1151	0.4133	YW
QVD-345	393.00	394.00	1.00	221432	0.01	0.50	0.0009	0.0100	0.0617	YW
QVD-345	394.00	395.00	1.00	221433	0.01	0.50	0.0013	0.0193	0.1016	YW
QVD-345	395.00	396.00	1.00	221434	0.01	0.50	0.0016	0.0342	0.1955	YW
QVD-345	396.00	397.00	1.00	221435	0.01	0.50	0.0017	0.0204	0.1051	YW
QVD-345	397.00	398.00	1.00	221436	0.01	0.50	0.0014	0.0229	0.0993	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-346	141.00	143.00	2.00	221437	0.01	0.50	0.0018	0.0824	0.0048	YW
QVD-346	143.00	144.00	1.00	221439	0.01	0.50	0.0015	0.1768	0.0035	YW
QVD-346	144.00	145.00	1.00	221440	0.01	0.50	0.0021	0.1519	0.0029	YW
QVD-346	145.00	146.00	1.00	221441	0.01	0.50	0.0051	0.2612	0.0089	YW
QVD-346	146.00	147.00	1.00	221442	0.01	0.50	0.0034	0.2138	0.0041	YW
QVD-346	147.00	148.00	1.00	221444	0.01	0.50	0.0022	0.3612	0.0023	YW
QVD-346	148.00	149.00	1.00	221445	0.01	0.50	0.0045	0.2034	0.0049	YW
QVD-346	149.00	150.00	1.00	221447	0.01	0.50	0.0017	0.5279	0.0019	YW
QVD-346	150.00	151.00	1.00	221448	0.01	0.50	0.0036	0.4056	0.0031	YW
QVD-346	151.00	152.00	1.00	221449	0.01	0.50	0.0013	0.4105	0.0010	YW
QVD-346	152.00	153.00	1.00	221450	0.01	0.50	0.0019	0.2148	0.0011	YW
QVD-346	153.00	154.00	1.00	221451	0.01	0.50	0.0011	0.7297	0.0005	YW
QVD-346	154.00	155.00	1.00	221452	0.01	0.50	0.0022	0.4998	0.0007	YW
QVD-346	155.00	156.00	1.00	221453	0.01	0.50	0.0026	0.1801	0.0013	YW
QVD-346	156.00	157.00	1.00	221454	0.01	0.50	0.0018	0.0638	0.0009	YW
QVD-346	157.00	158.00	1.00	221455	0.01	0.50	0.0015	0.0959	0.0002	YW
QVD-346	158.00	159.00	1.00	221456	0.01	0.50	0.0008	0.1262	0.0003	YW
QVD-346	159.00	160.00	1.00	221457	0.01	34.14	0.0069	0.1163	0.0005	YW
QVD-346	160.00	161.00	1.00	221458	0.01	0.50	0.0014	0.0673	0.0001	YW
QVD-346	161.00	162.00	1.00	221460	0.01	0.50	0.0031	0.0425	0.0010	YW
QVD-346	226.00	227.00	1.00	221461	0.01	0.50	0.0016	0.0021	0.0457	YW
QVD-346	227.00	228.00	1.00	221462	0.01	0.50	0.0013	0.0020	0.0631	YW
QVD-346	228.00	229.00	1.00	221463	0.01	0.50	0.0013	0.0070	0.0909	YW
QVD-346	229.00	230.00	1.00	221464	0.01	0.50	0.0016	0.1503	0.5856	YW
QVD-346	230.00	231.00	1.00	221465	0.01	0.50	0.0021	0.0957	0.8979	YW
QVD-346	231.00	232.00	1.00	221466	0.01	0.50	0.0018	0.1078	0.4835	YW
QVD-346	232.00	233.00	1.00	221467	0.01	1.26	0.0014	0.1950	0.7536	YW
QVD-346	233.00	234.00	1.00	221468	0.01	137.56	0.0204	0.3419	0.5666	YW
QVD-346	234.00	235.00	1.00	221470	0.01	261.70	0.0428	0.1174	0.0131	YW
QVD-346	235.00	236.00	1.00	221471	0.01	118.08	0.0148	0.1234	0.0155	YW
QVD-346	236.00	237.00	1.00	221472	0.01	490.74	0.0239	0.2218	0.0985	YW
QVD-346	237.00	238.00	1.00	221473	0.01	70.45	0.0059	0.1609	0.0407	YW
QVD-346	238.00	239.00	1.00	221474	0.01	71.07	0.0102	0.2011	0.0294	YW
QVD-346	239.00	240.00	1.00	221475	0.01	548.40	0.0855	0.3469	0.1281	YW
QVD-346	240.00	241.00	1.00	221476	0.01	1,147.19	0.0584	0.6644	0.1897	YW
QVD-346	241.00	242.00	1.00	221478	0.01	976.13	0.0803	0.1026	0.0109	YW
QVD-346	242.00	243.00	1.00	221479	0.01	184.60	0.0479	0.0884	0.0095	YW
QVD-346	243.00	244.00	1.00	221480	0.01	16.49	0.0116	0.1839	0.1173	YW
QVD-346	244.00	245.00	1.00	221481	0.01	74.27	0.0389	0.3344	0.1063	YW
QVD-346	245.00	246.00	1.00	221483	0.01	50.20	0.0165	0.1958	0.0078	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-346	246.00	247.00	1.00	221484	0.01	48.33	0.0244	0.4668	0.2189	YW
QVD-346	247.00	248.00	1.00	221485	0.01	32.04	0.0079	0.2158	0.0244	YW
QVD-346	248.00	249.00	1.00	221486	0.01	68.91	0.0156	0.1651	0.1225	YW
QVD-346	249.00	250.00	1.00	221487	0.01	20.89	0.0042	0.0869	0.0320	YW
QVD-346	250.00	251.00	1.00	221489	0.01	32.94	0.0251	0.0653	0.0520	YW
QVD-346	251.00	252.00	1.00	221490	0.01	9.03	0.0036	0.0909	0.0062	YW
QVD-346	252.00	253.00	1.00	221491	0.01	34.95	0.0105	0.1052	0.0267	YW
QVD-346	253.00	254.00	1.00	221492	0.01	345.19	0.1090	0.2336	0.0810	YW
QVD-346	254.00	255.00	1.00	221493	0.01	244.86	0.1189	0.1087	0.0387	YW
QVD-346	255.00	256.00	1.00	221494	0.01	141.96	0.0625	0.1184	0.0306	YW
QVD-346	256.00	257.00	1.00	221495	0.01	62.23	0.0212	0.1293	0.0389	YW
QVD-346	257.00	258.00	1.00	221496	0.01	83.92	0.0338	0.1469	0.1577	YW
QVD-346	258.00	259.00	1.00	221497	0.01	76.52	0.0466	0.1167	0.0469	YW
QVD-346	259.00	260.00	1.00	221498	0.01	279.10	0.2289	0.2250	0.0438	YW
QVD-346	260.00	261.00	1.00	221500	0.01	52.50	0.0182	0.1689	0.1161	YW
QVD-346	261.00	262.00	1.00	221501	0.01	61.02	0.0156	0.1712	0.1010	YW
QVD-346	262.00	263.00	1.00	221502	0.01	33.21	0.0075	0.1934	0.0621	YW
QVD-346	263.00	264.00	1.00	221503	0.01	30.27	0.0068	0.1422	0.0479	YW
QVD-346	264.00	265.00	1.00	221504	0.01	33.65	0.0089	0.2728	0.4182	YW
QVD-346	265.00	266.00	1.00	221505	0.01	11.74	0.0026	0.2550	0.0363	YW
QVD-346	266.00	267.00	1.00	221507	0.01	16.92	0.0056	0.0413	0.0058	YW
QVD-346	267.00	268.00	1.00	221509	0.01	18.46	0.0058	0.0436	0.0322	YW
QVD-346	268.00	269.00	1.00	221510	0.01	17.67	0.0062	0.0668	0.0177	YW
QVD-346	269.00	270.00	1.00	221511	0.01	42.55	0.0326	0.0883	0.0155	YW
QVD-346	270.00	271.00	1.00	221512	0.01	56.33	0.0253	0.0732	0.0088	YW
QVD-346	271.00	272.00	1.00	221513	0.01	60.89	0.0267	0.1348	0.0078	YW
QVD-346	272.00	273.00	1.00	221514	0.01	118.00	0.0405	0.0827	0.0102	YW
QVD-346	273.00	274.00	1.00	221516	0.01	452.39	0.0812	0.1420	0.0227	YW
QVD-346	274.00	275.00	1.00	221517	0.01	86.34	0.0111	0.2246	0.0100	YW
QVD-346	275.00	276.00	1.00	221518	0.01	81.38	0.0285	0.1920	0.0110	YW
QVD-346	276.00	277.00	1.00	221519	0.01	101.38	0.0330	0.1982	0.0132	YW
QVD-346	277.00	278.00	1.00	221520	0.01	60.12	0.0272	0.1889	0.0085	YW
QVD-346	278.00	279.00	1.00	221521	0.01	853.19	0.3771	0.1333	0.0905	YW
QVD-346	279.00	280.00	1.00	221522	0.01	10.45	0.0041	0.2303	0.0057	YW
QVD-346	280.00	281.00	1.00	221524	0.01	8.81	0.0036	0.4334	0.0105	YW
QVD-346	281.00	282.00	1.00	221525	0.01	12.85	0.0042	0.1159	0.0106	YW
QVD-346	282.00	283.00	1.00	221526	0.01	8.61	0.0030	0.1560	0.0143	YW
QVD-346	283.00	284.00	1.00	221527	0.01	10.43	0.0036	0.1533	0.0298	YW
QVD-346	284.00	285.00	1.00	221528	0.01	15.30	0.0055	0.1310	0.0210	YW
QVD-346	285.00	286.00	1.00	221529	0.01	43.88	0.0222	0.1442	0.0249	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-346	286.00	287.00	1.00	221530	0.01	8.26	0.0066	0.1693	0.0657	YW
QVD-346	287.00	288.00	1.00	221531	0.01	8.47	0.0042	0.1958	0.0121	YW
QVD-346	288.00	289.00	1.00	221532	0.01	18.67	0.0149	0.2240	0.0215	YW
QVD-346	289.00	290.00	1.00	221533	0.01	37.87	0.0085	0.1026	0.0102	YW
QVD-346	290.00	291.00	1.00	221535	0.01	47.54	0.0163	0.0806	0.0077	YW
QVD-346	291.00	292.00	1.00	221536	0.01	47.29	0.0179	0.0660	0.0088	YW
QVD-346	292.00	293.00	1.00	221537	0.01	55.94	0.0930	0.1295	0.0188	YW
QVD-346	293.00	294.00	1.00	221539	0.01	62.88	0.0708	0.0918	0.0253	YW
QVD-346	294.00	295.00	1.00	221540	0.01	47.15	0.0236	0.1390	0.0137	YW
QVD-346	295.00	296.00	1.00	221541	0.01	23.86	0.0075	0.1118	0.0052	YW
QVD-346	296.00	297.00	1.00	221542	0.01	12.90	0.0097	0.1175	0.0098	YW
QVD-346	297.00	298.00	1.00	221543	0.01	31.25	0.0297	0.1211	0.0082	YW
QVD-346	298.00	299.00	1.00	221544	0.01	114.52	0.2133	0.1001	0.0447	YW
QVD-346	299.00	300.00	1.00	221546	0.01	113.16	0.1023	0.1301	0.0552	YW
QVD-346	300.00	301.00	1.00	221547	0.01	258.00	0.0828	0.1405	0.0497	YW
QVD-346	301.00	302.00	1.00	221549	0.01	94.59	0.0412	0.0801	0.0169	YW
QVD-346	302.00	303.00	1.00	221550	0.01	158.94	0.1795	0.0544	0.0316	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-347	304.00	305.00	1.00	221551	0.01	0.50	0.0014	0.0074	0.0195	YW
QVD-347	305.00	306.00	1.00	221552	0.01	4.66	0.0052	0.0946	0.1836	YW
QVD-347	306.00	307.00	1.00	221553	0.01	11.95	0.0048	0.1085	0.2470	YW
QVD-347	307.00	308.00	1.00	221554	0.01	4.07	0.0025	0.1224	0.2693	YW
QVD-347	308.00	309.00	1.00	221555	0.01	1.37	0.0023	0.0697	0.2793	YW
QVD-347	309.00	310.00	1.00	221557	0.01	1.80	0.0016	0.1041	0.2828	YW
QVD-347	310.00	311.00	1.00	221558	0.01	1.39	0.0014	0.1356	0.4184	YW
QVD-347	311.00	312.00	1.00	221559	0.01	3.06	0.0016	0.2260	1.0098	YW
QVD-347	312.00	313.00	1.00	221561	0.01	9.07	0.0028	0.5828	1.6921	YW
QVD-347	313.00	314.00	1.00	221562	0.01	40.10	0.0123	0.4875	0.6162	YW
QVD-347	314.00	315.00	1.00	221564	0.01	41.40	0.0201	0.1151	0.0390	YW
QVD-347	315.00	316.00	1.00	221565	0.01	82.60	0.1744	0.1146	0.0264	YW
QVD-347	316.00	317.00	1.00	221566	0.01	82.04	0.1558	0.0488	0.0179	YW
QVD-347	317.00	318.00	1.00	221567	0.04	289.00	0.2089	0.0371	0.0107	YW
QVD-347	318.00	319.00	1.00	221568	0.06	84.87	0.0709	0.0289	0.0068	YW
QVD-347	319.00	320.00	1.00	221570	0.08	42.01	0.0496	0.0417	0.0184	YW
QVD-347	320.00	321.00	1.00	221571	0.03	309.00	0.4948	0.0988	0.0675	YW
QVD-347	321.00	322.00	1.00	221572	0.03	309.00	0.5075	0.0392	0.0383	YW
QVD-347	322.00	323.00	1.00	221574	0.09	243.00	0.5209	0.0485	0.0155	YW
QVD-347	323.00	324.00	1.00	221575	0.05	179.22	0.1373	0.0292	0.0105	YW
QVD-347	324.00	325.00	1.00	221576	0.07	54.81	0.0619	0.0282	0.0096	YW
QVD-347	325.00	326.00	1.00	221577	0.16	436.00	0.6267	0.0635	0.0315	YW
QVD-347	326.00	327.00	1.00	221579	0.05	112.69	0.1378	0.0382	0.0137	YW
QVD-347	327.00	328.00	1.00	221580	0.08	40.24	0.0212	0.0240	0.0142	YW
QVD-347	328.00	329.00	1.00	221582	0.12	258.00	0.1456	0.0422	0.0212	YW
QVD-347	329.00	330.00	1.00	221583	0.09	21.00	0.0998	0.0293	0.0148	YW
QVD-347	330.00	331.00	1.00	221584	0.27	54.48	0.2601	0.0347	0.0349	YW
QVD-347	331.00	332.00	1.00	221585	0.63	297.00	1.4797	0.0708	0.1072	YW
QVD-347	332.00	333.00	1.00	221586	0.19	25.22	0.1141	0.0481	0.0151	YW
QVD-347	333.00	334.00	1.00	221587	0.23	69.57	0.5836	0.0685	0.0396	YW
QVD-347	334.00	335.00	1.00	221588	0.18	34.50	0.1941	0.0389	0.0388	YW
QVD-347	335.00	336.00	1.00	221589	0.14	21.48	0.2406	0.0673	0.0146	YW
QVD-347	336.00	337.00	1.00	221590	0.23	50.83	0.5086	0.0780	0.0211	YW
QVD-347	337.00	338.00	1.00	221591	0.30	60.39	0.5119	0.0862	0.0274	YW
QVD-347	338.00	339.00	1.00	221592	0.30	39.92	0.3201	0.0728	0.0102	YW
QVD-347	339.00	340.00	1.00	221593	0.52	101.32	0.9272	0.0299	0.0146	YW
QVD-347	340.00	341.00	1.00	221594	0.13	27.14	0.2615	0.0307	0.0104	YW
QVD-347	341.00	342.00	1.00	221595	0.08	2.40	0.0086	0.0643	0.0048	YW
QVD-347	342.00	343.00	1.00	221596	0.06	2.12	0.0210	0.0661	0.0062	YW
QVD-347	343.00	344.00	1.00	221598	0.05	5.76	0.0181	0.1427	0.0105	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-347	344.00	345.00	1.00	221599	0.01	2.51	0.0195	0.2118	0.0075	YW
QVD-347	345.00	346.00	1.00	221600	0.01	2.08	0.0185	0.2337	0.0093	YW
QVD-347	346.00	347.00	1.00	221601	0.01	2.72	0.0190	0.2279	0.0067	YW
QVD-347	347.00	348.00	1.00	221602	0.01	16.12	0.0109	0.1414	0.0108	YW
QVD-347	348.00	349.00	1.00	221604	0.01	20.34	0.0052	0.1827	0.0070	YW
QVD-347	349.00	350.00	1.00	221605	0.01	9.56	0.0040	0.1984	0.0054	YW
QVD-347	350.00	351.00	1.00	221606	0.01	4.27	0.0035	0.2097	0.0050	YW
QVD-347	351.00	352.00	1.00	221607	0.01	2.15	0.0020	0.2467	0.0048	YW
QVD-347	352.00	353.00	1.00	221608	0.03	11.06	0.0045	0.1800	0.0137	YW
QVD-347	353.00	354.00	1.00	221609	0.03	1.51	0.0029	0.2468	0.0108	YW
QVD-347	354.00	355.00	1.00	221610	0.03	0.88	0.0026	0.1614	0.0108	YW
QVD-347	355.00	356.00	1.00	221611	0.03	8.26	0.0035	0.2292	0.0086	YW
QVD-347	356.00	357.00	1.00	221613	0.02	3.20	0.0024	0.2170	0.0080	YW
QVD-347	357.00	358.00	1.00	221614	0.06	12.05	0.1829	0.2278	0.0137	YW
QVD-347	358.00	359.00	1.00	221615	0.05	10.52	0.0369	0.2916	0.0104	YW
QVD-347	359.00	360.00	1.00	221616	0.03	10.58	0.0168	0.2022	0.0087	YW
QVD-347	360.00	361.00	1.00	221617	0.10	51.31	0.0433	0.1849	0.0799	YW
QVD-347	361.00	362.00	1.00	221618	0.07	20.46	0.0187	0.1914	0.0313	YW
QVD-347	362.00	363.00	1.00	221619	0.10	8.30	0.1014	0.2337	0.0307	YW
QVD-347	363.00	364.00	1.00	221620	0.12	5.83	0.0278	0.2767	0.0686	YW
QVD-347	364.00	365.00	1.00	221621	0.07	14.38	0.2478	0.1509	0.0126	YW
QVD-347	365.00	366.00	1.00	221622	0.05	0.50	0.0116	0.2014	0.0054	YW
QVD-347	366.00	367.00	1.00	221623	0.19	26.45	0.5195	0.4650	0.1253	YW
QVD-347	367.00	368.00	1.00	221624	0.05	3.56	0.0410	0.1967	0.0077	YW
QVD-347	368.00	369.00	1.00	221625	0.04	2.48	0.0599	0.2327	0.0149	YW
QVD-347	369.00	370.00	1.00	221626	0.03	3.32	0.0928	0.2432	0.0059	YW
QVD-347	370.00	371.00	1.00	221628	0.03	2.77	0.0640	0.2308	0.0062	YW
QVD-347	371.00	372.00	1.00	221629	0.02	1.77	0.0138	0.2395	0.0037	YW
QVD-347	372.00	373.00	1.00	221630	0.10	12.10	0.0214	0.3659	0.0070	YW
QVD-347	373.00	374.00	1.00	221631	0.12	19.04	0.1760	0.3003	0.0108	YW
QVD-347	374.00	375.00	1.00	221632	0.02	0.53	0.0250	0.2283	0.0054	YW
QVD-347	375.00	376.00	1.00	221633	0.05	4.45	0.0330	0.2403	0.0056	YW
QVD-347	376.00	377.00	1.00	221635	0.02	6.47	0.0794	0.2205	0.0078	YW
QVD-347	377.00	378.00	1.00	221636	0.05	11.75	0.2265	0.2071	0.0136	YW
QVD-347	378.00	379.00	1.00	221637	0.03	3.22	0.0200	0.2694	0.0047	YW
QVD-347	379.00	380.00	1.00	221638	0.06	5.40	0.0364	0.2298	0.0056	YW
QVD-347	380.00	381.00	1.00	221639	0.13	15.13	0.2497	0.2062	0.0114	YW
QVD-347	381.00	382.00	1.00	221640	0.03	10.57	0.1454	0.2147	0.0065	YW
QVD-347	382.00	383.00	1.00	221641	0.03	7.31	0.0921	0.3692	0.0041	YW
QVD-347	383.00	384.00	1.00	221643	0.01	0.50	0.0041	0.2871	0.0044	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-347	384.00	385.00	1.00	221644	0.02	2.63	0.0165	0.1466	0.0446	YW
QVD-347	385.00	386.00	1.00	221645	0.01	0.85	0.0092	0.0905	0.0046	YW
QVD-347	386.00	387.00	1.00	221647	0.30	25.86	0.4071	0.1841	0.0213	YW
QVD-347	387.00	388.00	1.00	221648	0.34	65.41	0.9703	0.0851	0.1103	YW
QVD-347	388.00	389.00	1.00	221650	0.30	81.25	1.2403	0.0387	0.1308	YW
QVD-347	389.00	390.00	1.00	221651	0.97	352.00	6.4687	0.0328	0.3607	YW
QVD-347	390.00	391.00	1.00	221652	0.92	297.00	5.4489	0.0609	0.3231	YW
QVD-347	391.00	392.00	1.00	221653	0.43	86.90	1.5271	0.0680	0.1529	YW
QVD-347	392.00	393.00	1.00	221654	0.21	25.79	0.4107	0.0338	0.1099	YW
QVD-347	393.00	394.00	1.00	221655	0.29	22.32	0.4105	0.0375	0.0851	YW
QVD-347	394.00	395.00	1.00	221656	0.28	21.10	0.1696	0.0357	0.0702	YW
QVD-347	395.00	396.00	1.00	221657	0.32	60.32	0.9907	0.0644	0.1971	YW
QVD-347	396.00	397.00	1.00	221658	1.76	115.24	1.0256	0.1266	0.1647	YW
QVD-347	397.00	398.00	1.00	221659	0.86	131.84	1.3121	0.1713	0.2086	YW
QVD-347	398.00	399.00	1.00	221660	0.31	78.95	0.8835	0.1034	0.1135	YW
QVD-347	399.00	400.00	1.00	221661	0.54	85.71	0.9508	0.1186	0.1306	YW
QVD-347	400.00	401.00	1.00	221662	0.57	56.10	0.6452	0.0790	0.1846	YW
QVD-347	401.00	402.00	1.00	221663	0.24	10.76	0.0255	0.0709	0.3194	YW
QVD-347	402.00	403.00	1.00	221665	0.06	22.24	0.0999	0.0674	0.2914	YW
QVD-347	403.00	404.00	1.00	221667	0.01	8.20	0.0155	0.0904	0.1728	YW
QVD-347	404.00	405.00	1.00	221668	0.01	0.50	0.0042	0.1964	0.7898	YW
QVD-347	405.00	406.00	1.00	221669	0.01	1.31	0.0033	0.2880	1.1216	YW
QVD-347	406.00	407.00	1.00	221670	0.01	1.84	0.0033	0.3522	0.9690	YW
QVD-347	407.00	408.00	1.00	221672	0.01	0.92	0.0036	0.2678	0.9764	YW
QVD-347	408.00	409.00	1.00	221673	0.01	0.85	0.0041	0.3592	0.7221	YW
QVD-347	409.00	410.00	1.00	221675	0.01	0.50	0.0061	0.0682	0.2626	YW
QVD-347	410.00	411.00	1.00	221676	0.01	0.50	0.0107	0.0291	0.1594	YW
QVD-347	411.00	412.00	1.00	221677	0.01	0.62	0.0719	0.1263	0.3743	YW
QVD-347	412.00	413.00	1.00	221678	0.01	9.72	0.2049	0.2865	1.2688	YW
QVD-347	413.00	414.00	1.00	221679	0.02	57.27	0.1160	0.1278	0.2052	YW
QVD-347	414.00	415.00	1.00	221680	0.14	34.35	0.1636	0.1250	0.1632	YW
QVD-347	415.00	416.00	1.00	221681	0.31	69.59	0.5970	0.0552	0.3920	YW
QVD-347	416.00	417.00	1.00	221682	0.22	42.79	0.2745	0.0402	0.1813	YW
QVD-347	417.00	418.00	1.00	221684	0.11	35.83	0.2540	0.0606	0.2950	YW
QVD-347	418.00	419.00	1.00	221685	0.03	39.18	0.1811	0.0574	0.3521	YW
QVD-347	419.00	420.00	1.00	221686	0.01	9.24	0.1206	0.1947	0.9540	YW
QVD-347	420.00	421.00	1.00	221687	0.01	2.27	0.0622	0.4128	0.7511	YW
QVD-347	421.00	422.00	1.00	221689	0.01	0.50	0.0179	0.1745	0.2286	YW
QVD-347	422.00	423.00	1.00	221690	0.01	1.67	0.0041	0.1024	0.3331	YW
QVD-347	423.00	424.00	1.00	221691	0.01	1.28	0.0096	0.0682	0.1115	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-347	424.00	425.00	1.00	221692	0.01	2.87	0.0134	0.0933	0.1205	YW
QVD-347	425.00	426.00	1.00	221693	0.01	0.50	0.0089	0.0544	0.0483	YW
QVD-347	426.00	427.00	1.00	221694	0.01	0.50	0.0081	0.1017	0.2569	YW
QVD-347	427.00	428.00	1.00	221696	0.01	0.50	0.0145	0.0718	0.2297	YW
QVD-347	428.00	429.00	1.00	221697	0.01	21.88	0.0687	2.2994	1.4090	YW
QVD-347	429.00	430.00	1.00	221698	0.01	3.84	0.0560	0.8007	1.7142	YW
QVD-347	430.00	431.00	1.00	221699	0.01	0.50	0.0358	0.0850	0.5114	YW
QVD-347	431.00	432.00	1.00	221700	0.01	0.50	0.0090	0.0635	0.2822	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-348	225.00	226.00	1.00	221702	0.0100	0.50	0.0016	0.0145	0.0840	YW
QVD-348	226.00	227.00	1.00	221703	0.0100	0.50	0.0014	0.0012	0.0358	YW
QVD-348	227.00	228.00	1.00	221704	0.0100	0.50	0.0018	0.0015	0.0322	YW
QVD-348	228.00	229.00	1.00	221705	0.0100	0.50	0.0011	0.0006	0.0402	YW
QVD-348	229.00	230.00	1.00	221707	0.0100	0.50	0.0013	0.0019	0.0347	YW
QVD-348	230.00	231.00	1.00	221708	0.0100	0.50	0.0016	0.0060	0.0488	YW
QVD-348	231.00	232.00	1.00	221709	0.0100	0.50	0.0013	0.0379	0.1833	YW
QVD-348	232.00	233.00	1.00	221710	0.0100	0.50	0.0014	0.0301	0.1645	YW
QVD-348	233.00	234.00	1.00	221711	0.0100	0.50	0.0013	0.0238	0.1399	YW
QVD-348	234.00	235.00	1.00	221712	0.0100	0.50	0.0015	0.0996	0.3990	YW
QVD-348	235.00	236.00	1.00	221713	0.0100	0.50	0.0014	0.2345	0.9938	YW
QVD-348	236.00	237.00	1.00	221714	0.0100	0.50	0.0007	0.1341	0.4782	YW
QVD-348	237.00	238.00	1.00	221716	0.0100	0.50	0.0014	0.1425	0.4442	YW
QVD-348	238.00	239.00	1.00	221717	0.0100	0.50	0.0010	0.2624	0.7506	YW
QVD-348	239.00	240.00	1.00	221718	0.0100	26.95	0.0267	0.9562	0.9300	YW
QVD-348	240.00	241.00	1.00	221719	0.0100	63.85	0.0329	0.2850	0.0568	YW
QVD-348	241.00	242.00	1.00	221720	0.0100	54.96	0.0261	0.3619	0.2663	YW
QVD-348	242.00	243.00	1.00	221721	0.0100	74.78	0.0162	0.4131	0.0093	YW
QVD-348	243.00	244.00	1.00	221722	0.0100	174.01	0.0194	0.3933	0.0149	YW
QVD-348	244.00	245.00	1.00	221723	0.0100	602.62	0.1050	0.3006	0.0224	YW
QVD-348	245.00	246.00	1.00	221725	0.0100	563.03	0.0353	0.3039	0.0068	YW
QVD-348	246.00	247.00	1.00	221726	0.0100	955.57	0.1101	0.2216	0.0155	YW
QVD-348	247.00	248.00	1.00	221727	0.0100	865.25	0.2396	0.2661	0.0412	YW
QVD-348	248.00	249.00	1.00	221729	0.0100	82.20	0.0155	0.0783	0.0081	YW
QVD-348	249.00	250.00	1.00	221730	0.0100	85.44	0.0228	0.1289	0.0045	YW
QVD-348	250.00	251.00	1.00	221731	0.0100	60.69	0.0070	0.1504	0.0056	YW
QVD-348	251.00	252.00	1.00	221732	0.0100	34.55	0.0164	0.1659	0.0052	YW
QVD-348	252.00	253.00	1.00	221733	0.0100	52.06	0.0219	0.1205	0.0027	YW
QVD-348	253.00	254.00	1.00	221734	0.0100	311.12	0.0659	0.2277	0.0242	YW
QVD-348	254.00	255.00	1.00	221735	0.0100	10.10	0.0033	0.2910	0.0159	YW
QVD-348	255.00	256.00	1.00	221736	0.0100	12.43	0.0060	0.7904	0.0675	YW
QVD-348	256.00	257.00	1.00	221737	0.0100	249.85	0.0767	2.5035	0.2616	YW
QVD-348	257.00	258.00	1.00	221739	0.0100	63.49	0.0159	0.9094	0.7547	YW
QVD-348	258.00	259.00	1.00	221740	0.0100	10.13	0.0021	0.6704	2.5683	YW
QVD-348	259.00	260.00	1.00	221742	0.0100	11.01	0.0023	0.6815	1.9809	YW
QVD-348	260.00	261.00	1.00	221743	0.0100	8.18	0.0022	0.4442	1.1270	YW
QVD-348	261.00	262.00	1.00	221744	0.0100	40.99	0.0049	2.1122	1.0796	YW
QVD-348	262.00	263.00	1.00	221745	0.0100	1113.08	0.2821	2.5276	0.6666	YW
QVD-348	263.00	264.00	1.00	221746	0.0100	90.97	0.0384	0.0964	0.0395	YW
QVD-348	264.00	265.00	1.00	221747	0.0100	6.46	0.0032	0.0944	0.0195	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-348	265.00	266.00	1.00	221748	0.0100	9.74	0.0036	0.1033	0.0146	YW
QVD-348	266.00	267.00	1.00	221749	0.0100	5.96	0.0033	0.1068	0.0149	YW
QVD-348	267.00	268.00	1.00	221751	0.0100	2.74	0.0025	0.0823	0.0036	YW
QVD-348	268.00	269.00	1.00	221752	0.0100	6.00	0.0032	0.1413	0.0028	YW
QVD-348	269.00	270.00	1.00	221753	0.0100	7.49	0.0034	0.2210	0.0046	YW
QVD-348	270.00	271.00	1.00	221754	0.0100	6.54	0.0022	0.1302	0.0059	YW
QVD-348	271.00	272.00	1.00	221755	0.0100	6.44	0.0026	0.1516	0.0041	YW
QVD-348	272.00	273.00	1.00	221756	0.0100	4.86	0.0024	0.2052	0.0057	YW
QVD-348	273.00	274.00	1.00	221757	0.0100	5.26	0.0022	0.1752	0.0033	YW
QVD-348	274.00	275.00	1.00	221758	0.0100	68.41	0.0090	2.3846	0.3425	YW
QVD-348	275.00	276.00	1.00	221760	0.0100	88.04	0.0109	3.1345	1.7530	YW
QVD-348	276.00	277.00	1.00	221761	0.0100	71.29	0.0042	2.3751	0.1593	YW
QVD-348	277.00	278.00	1.00	221762	0.0100	231.61	0.0357	2.1670	0.6194	YW
QVD-348	278.00	279.00	1.00	221763	0.0100	15.48	0.0029	0.8533	0.5445	YW
QVD-348	279.00	280.00	1.00	221765	0.0100	0.50	0.0012	0.0723	0.1649	YW
QVD-348	280.00	281.00	1.00	221766	0.0100	0.50	0.0021	0.0348	0.0489	YW
QVD-348	281.00	282.00	1.00	221767	0.0100	0.50	0.0016	0.0054	0.0266	YW
QVD-348	282.00	283.00	1.00	221768	0.0100	0.57	0.0027	0.0308	0.0732	YW
QVD-348	283.00	284.00	1.00	221769	0.0100	2.29	0.0022	0.0649	0.4507	YW
QVD-348	284.00	285.00	1.00	221770	0.0100	2.05	0.0024	0.1407	1.0361	YW
QVD-348	285.00	286.00	1.00	221771	0.0100	2.72	0.0020	0.2978	1.2831	YW
QVD-348	286.00	287.00	1.00	221772	0.0100	3.70	0.0022	0.3043	1.1524	YW
QVD-348	287.00	288.00	1.00	221773	0.0100	3.45	0.0020	0.2104	0.8361	YW
QVD-348	290.00	291.00	1.00	221774	0.0100	6.05	0.0023	0.2340	0.9475	YW
QVD-348	293.00	294.00	1.00	221775	0.0100	3.55	0.0016	0.1498	0.5152	YW
QVD-348	296.00	297.00	1.00	221776	0.0100	2.37	0.0016	0.1985	1.1200	YW
QVD-348	299.00	300.00	1.00	221777	0.0100	1.75	0.0014	0.0777	0.2433	YW
QVD-348	302.00	303.00	1.00	221778	0.0100	0.55	0.0017	0.1107	0.1804	YW
QVD-348	305.00	306.00	1.00	221779	0.0100	0.50	0.0014	0.0105	0.0286	YW
QVD-348	308.00	309.00	1.00	221780	0.0100	0.50	0.0010	0.0021	0.0170	YW
QVD-348	311.00	312.00	1.00	221781	0.0100	0.50	0.0013	0.0040	0.0231	YW
QVD-348	314.00	315.00	1.00	221782	0.0100	0.50	0.0009	0.0085	0.0581	YW
QVD-348	317.00	318.00	1.00	221784	0.0100	3.05	0.0023	0.1295	0.4629	YW
QVD-348	320.00	321.00	1.00	221785	0.0100	7.18	0.0008	0.0368	0.1367	YW
QVD-348	323.00	324.00	1.00	221786	0.0100	32.19	0.0083	0.7210	1.6923	YW
QVD-348	325.00	326.00	1.00	221788	0.0100	17.81	0.0028	0.6010	2.4349	YW
QVD-348	326.00	327.00	1.00	221789	0.0100	9.59	0.0014	0.3289	0.6749	YW
QVD-348	327.00	328.00	1.00	221790	0.0100	0.50	0.0015	0.0338	0.1356	YW
QVD-348	328.00	329.00	1.00	221791	0.0100	0.50	0.0004	0.0367	0.1628	YW
QVD-348	329.00	330.00	1.00	221792	0.0100	20.85	0.0042	0.4279	1.9887	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-348	330.00	331.00	1.00	221793	0.0100	0.82	0.0007	0.0328	0.5324	YW
QVD-348	331.00	332.00	1.00	221794	0.0100	2.27	0.0011	0.0856	0.3021	YW
QVD-348	332.00	333.00	1.00	221796	0.0100	31.83	0.0113	0.3134	1.1784	YW
QVD-348	333.00	334.00	1.00	221797	0.0100	72.87	0.0140	0.0496	0.1061	YW
QVD-348	334.00	335.00	1.00	221798	0.0100	202.97	0.1610	0.1227	0.1979	YW
QVD-348	335.00	336.00	1.00	221799	0.0100	652.28	1.2347	0.4348	0.1962	YW
QVD-348	336.00	337.00	1.00	221800	0.0100	311.27	0.5636	0.1242	0.1795	YW
QVD-348	337.00	338.00	1.00	221801	0.0100	193.14	0.3558	0.0877	0.0406	YW
QVD-348	338.00	339.00	1.00	221802	0.0100	98.22	0.2284	0.0680	0.0305	YW
QVD-348	339.00	340.00	1.00	221803	0.0100	890.64	0.1704	0.0510	0.0365	YW
QVD-348	340.00	341.00	1.00	221804	0.0100	678.80	0.3972	0.0499	0.0330	YW
QVD-348	341.00	342.00	1.00	221805	0.0202	455.68	0.2294	0.0338	0.0276	YW
QVD-348	342.00	343.00	1.00	221806	0.0100	910.20	0.3166	0.0391	0.0348	YW
QVD-348	343.00	344.00	1.00	221807	0.0100	1675.68	1.0972	0.0578	0.0813	YW
QVD-348	344.00	345.00	1.00	221808	0.0131	2331.24	1.4549	0.0461	0.0957	YW
QVD-348	345.00	346.00	1.00	221809	0.0100	1271.93	0.4817	0.0608	0.0378	YW
QVD-348	346.00	347.00	1.00	221810	0.0100	547.14	0.1894	0.0602	0.0714	YW
QVD-348	347.00	348.00	1.00	221811	0.0100	1344.52	0.2230	0.0389	0.0080	YW
QVD-348	348.00	349.00	1.00	221812	0.0100	1588.82	0.1622	0.0321	0.0043	YW
QVD-348	349.00	350.00	1.00	221813	0.0100	1070.08	0.2103	0.0359	0.0063	YW
QVD-348	350.00	351.00	1.00	221815	0.0100	45.30	0.0740	0.0547	0.0065	YW
QVD-348	351.00	352.00	1.00	221817	0.0100	77.02	0.1662	0.0830	0.0289	YW
QVD-348	352.00	353.00	1.00	221818	0.0100	75.48	0.3423	0.1108	0.0139	YW
QVD-348	353.00	354.00	1.00	221819	0.0100	81.54	0.3472	0.0895	0.0134	YW
QVD-348	354.00	355.00	1.00	221820	0.0100	92.97	0.2713	0.1419	0.0316	YW
QVD-348	355.00	356.00	1.00	221821	0.0100	64.17	0.1861	0.1875	0.0279	YW
QVD-348	356.00	357.00	1.00	221822	0.0100	94.81	0.1907	0.1378	0.0253	YW
QVD-348	357.00	358.00	1.00	221824	0.0100	55.39	0.1021	0.0553	0.0293	YW
QVD-348	358.00	359.00	1.00	221825	0.0100	85.94	0.1783	0.0746	0.0303	YW
QVD-348	359.00	360.00	1.00	221826	0.0100	54.30	0.1134	0.0903	0.0328	YW
QVD-348	360.00	361.00	1.00	221827	0.0100	86.09	0.2124	0.1093	0.0726	YW
QVD-348	361.00	362.00	1.00	221828	0.0100	62.24	0.1380	0.0902	0.0254	YW
QVD-348	362.00	363.00	1.00	221829	0.0100	43.43	0.0685	0.0976	0.0308	YW
QVD-348	363.00	364.00	1.00	221830	0.0100	58.17	0.1363	0.0455	0.0214	YW
QVD-348	364.00	365.00	1.00	221831	0.0497	44.00	0.1111	0.0451	0.0266	YW
QVD-348	365.00	366.00	1.00	221832	0.2326	652.95	0.0467	0.0846	0.0301	YW
QVD-348	366.00	367.00	1.00	221834	0.4120	35.94	0.0213	0.0274	0.0128	YW
QVD-348	367.00	368.00	1.00	221835	0.4415	185.37	0.0625	0.0280	0.0136	YW
QVD-348	368.00	369.00	1.00	221836	0.2313	425.31	0.1906	0.0448	0.0331	YW
QVD-348	369.00	370.00	1.00	221837	0.1096	347.60	0.0239	0.0492	0.0169	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-348	370.00	371.00	1.00	221838	0.1100	92.93	0.0640	0.0231	0.0131	YW
QVD-348	371.00	372.00	1.00	221839	0.0135	50.86	0.0494	0.0521	0.0357	YW
QVD-348	372.00	373.00	1.00	221840	0.0100	21.95	0.0127	0.0953	0.0386	YW
QVD-348	373.00	374.00	1.00	221841	0.0100	36.75	0.0214	0.2852	0.8762	YW
QVD-348	374.00	375.00	1.00	221842	0.0100	12.93	0.0033	0.6851	1.4076	YW
QVD-348	375.00	376.00	1.00	221843	0.0100	4.98	0.0026	0.1704	0.5110	YW
QVD-348	376.00	377.00	1.00	221844	0.0100	6.98	0.0043	0.1028	0.4105	YW
QVD-348	377.00	378.00	1.00	221845	0.0100	1.22	0.0019	0.0710	0.3112	YW
QVD-348	378.00	379.00	1.00	221846	0.0100	0.50	0.0017	0.0206	0.0994	YW
QVD-348	379.00	380.00	1.00	221848	0.0100	0.50	0.0016	0.0091	0.0233	YW
QVD-348	380.00	381.00	1.00	221849	0.0100	2.26	0.0013	0.0076	0.0403	YW
QVD-348	381.00	382.00	1.00	221851	0.0100	2.19	0.0028	0.0016	0.0085	YW
QVD-348	382.00	383.00	1.00	221852	0.0100	0.50	0.0011	0.0006	0.0085	YW
QVD-348	383.00	384.00	1.00	221853	0.0100	0.51	0.0021	0.0488	0.1267	YW
QVD-348	384.00	385.00	1.00	221854	0.0100	1.10	0.0029	0.0872	0.1739	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-349	330.00	331.00	1.00	221855	0.0100	0.50	0.0011	0.0011	0.0069	YW
QVD-349	331.00	332.00	1.00	221856	0.0100	0.50	0.0010	0.0002	0.0070	YW
QVD-349	332.00	333.00	1.00	221857	0.0100	0.50	0.0022	0.0006	0.0067	YW
QVD-349	333.00	334.00	1.00	221858	0.0100	0.50	0.0005	0.0003	0.0071	YW
QVD-349	334.00	335.00	1.00	221859	0.0100	0.50	0.0005	0.0002	0.0094	YW
QVD-349	335.00	336.00	1.00	221860	0.0100	0.50	0.0011	0.0002	0.0084	YW
QVD-349	336.00	337.00	1.00	221862	0.0100	3.70	0.0021	0.0480	0.1140	YW
QVD-349	337.00	338.00	1.00	221863	0.0100	4.52	0.0022	0.0305	0.1684	YW
QVD-349	338.00	339.00	1.00	221864	0.0100	0.50	0.0013	0.0041	0.0721	YW
QVD-349	339.00	340.00	1.00	221865	0.0100	0.50	0.0013	0.0032	0.0247	YW
QVD-349	340.00	341.00	1.00	221866	0.0100	0.50	0.0014	0.0029	0.0264	YW
QVD-349	341.00	342.00	1.00	221867	0.0100	0.94	0.0019	0.0063	0.0412	YW
QVD-349	342.00	343.00	1.00	221868	0.0100	0.74	0.0013	0.0036	0.0308	YW
QVD-349	343.00	344.00	1.00	221869	0.0100	2.97	0.0020	0.0731	0.2254	YW
QVD-349	344.00	345.00	1.00	221870	0.0100	0.50	0.0015	0.0165	0.0459	YW
QVD-349	345.00	346.00	1.00	221871	0.0100	0.50	0.0016	0.0037	0.0195	YW
QVD-349	346.00	347.00	1.00	221872	0.0100	0.50	0.0013	0.0060	0.0619	YW
QVD-349	347.00	348.00	1.00	221874	0.0100	0.50	0.0014	0.0050	0.0227	YW
QVD-349	348.00	349.00	1.00	221875	0.0100	0.50	0.0018	0.0051	0.0337	YW
QVD-349	349.00	350.00	1.00	221876	0.0100	0.50	0.0020	0.0074	0.0288	YW
QVD-349	350.00	351.00	1.00	221877	0.0100	0.59	0.0014	0.0084	0.0255	YW
QVD-349	351.00	352.00	1.00	221879	0.0100	0.50	0.0014	0.0204	0.0712	YW
QVD-349	352.00	353.00	1.00	221880	0.0100	0.96	0.0015	0.0216	0.0838	YW
QVD-349	353.00	354.00	1.00	221881	0.0100	1.39	0.0017	0.0336	0.1168	YW
QVD-349	354.00	355.00	1.00	221883	0.0100	1.85	0.0017	0.0488	0.1736	YW
QVD-349	355.00	356.00	1.00	221884	0.0100	2.62	0.0031	0.0864	0.2115	YW
QVD-349	356.00	357.00	1.00	221885	0.0100	3.88	0.0024	0.1340	0.2172	YW
QVD-349	357.00	358.00	1.00	221886	0.0100	9.16	0.0153	0.8724	0.3873	YW
QVD-349	358.00	359.00	1.00	221887	0.0100	3.41	0.0040	0.1852	0.1950	YW
QVD-349	359.00	360.00	1.00	221888	0.0100	6.74	0.0541	0.3467	0.3702	YW
QVD-349	360.00	361.00	1.00	221889	0.0100	25.14	0.1630	0.0579	0.0365	YW
QVD-349	361.00	362.00	1.00	221891	0.0171	10.00	0.0113	0.0400	0.0618	YW
QVD-349	362.00	363.00	1.00	221892	0.0100	2.25	0.0240	0.1759	0.0178	YW
QVD-349	363.00	364.00	1.00	221893	0.0471	48.11	0.0895	0.1933	0.9660	YW
QVD-349	364.00	365.00	1.00	221895	0.0544	59.12	0.0725	0.1781	0.5110	YW
QVD-349	365.00	366.00	1.00	221896	0.0171	40.06	0.0445	0.2416	0.4392	YW
QVD-349	366.00	367.00	1.00	221897	0.0100	5.93	0.0052	0.1426	0.4980	YW
QVD-349	367.00	368.00	1.00	221898	0.0100	6.48	0.0043	0.0821	0.2580	YW
QVD-349	368.00	369.00	1.00	221899	0.0100	5.23	0.0028	0.1714	0.4184	YW
QVD-349	369.00	370.00	1.00	221900	0.0100	8.00	0.0061	0.2032	0.5844	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-349	370.00	371.00	1.00	221901	0.0100	3.65	0.0022	0.0636	0.2589	YW
QVD-349	371.00	372.00	1.00	221902	0.0100	4.45	0.0037	0.0776	0.3332	YW
QVD-349	372.00	373.00	1.00	221903	0.0100	2.34	0.0046	0.0592	0.1727	YW
QVD-349	373.00	374.00	1.00	221904	0.0100	3.69	0.0025	0.1350	0.4582	YW
QVD-349	374.00	375.00	1.00	221906	0.0100	4.80	0.0015	0.1430	0.4690	YW
QVD-349	375.00	376.00	1.00	221907	0.0100	4.92	0.0026	0.1081	0.4167	YW
QVD-349	376.00	377.00	1.00	221908	0.0100	3.59	0.0031	0.1968	0.4143	YW
QVD-349	377.00	378.00	1.00	221909	0.0100	1.58	0.0018	0.0818	0.2576	YW
QVD-349	378.00	379.00	1.00	221910	0.0100	2.82	0.0018	0.3355	0.2322	YW
QVD-349	379.00	380.00	1.00	221911	0.0100	2.87	0.0020	0.1749	0.5335	YW
QVD-349	380.00	381.00	1.00	221912	0.0100	2.31	0.0011	0.1095	0.3834	YW
QVD-349	381.00	382.00	1.00	221913	0.0100	3.36	0.0014	0.1298	0.4493	YW
QVD-349	382.00	383.00	1.00	221914	0.0100	5.86	0.0022	0.1683	0.5682	YW
QVD-349	383.00	384.00	1.00	221915	0.0100	7.71	0.0012	0.2298	0.5684	YW
QVD-349	384.00	385.00	1.00	221916	0.0100	7.28	0.0013	0.1415	0.6332	YW
QVD-349	385.00	386.00	1.00	221917	0.0100	4.77	0.0019	0.1581	0.8109	YW
QVD-349	386.00	387.00	1.00	221918	0.0100	2.41	0.0019	0.1624	0.4604	YW
QVD-349	387.00	388.00	1.00	221919	0.0100	9.95	0.0080	0.2980	0.5013	YW
QVD-349	388.00	389.00	1.00	221920	0.0100	14.64	0.0381	0.0236	0.0696	YW
QVD-349	389.00	390.00	1.00	221921	0.0137	4.96	0.0283	0.0583	0.0567	YW
QVD-349	390.00	391.00	1.00	221922	0.0441	2.80	0.0037	0.0821	0.0208	YW
QVD-349	391.00	392.00	1.00	221924	0.0369	2.28	0.0021	0.0518	0.0249	YW
QVD-349	392.00	393.00	1.00	221925	0.0828	4.07	0.0148	0.0725	0.0243	YW
QVD-349	393.00	394.00	1.00	221926	0.1376	27.45	0.2347	0.0674	0.0496	YW
QVD-349	394.00	395.00	1.00	221927	0.0548	3.02	0.0037	0.0580	0.0093	YW
QVD-349	395.00	396.00	1.00	221928	0.0633	3.62	0.0055	0.1008	0.0264	YW
QVD-349	396.00	397.00	1.00	221929	0.1627	3.96	0.0051	0.0910	0.0194	YW
QVD-349	397.00	398.00	1.00	221930	0.0731	9.21	0.1510	0.0654	0.0386	YW
QVD-349	398.00	399.00	1.00	221931	0.1371	5.25	0.0064	0.0984	0.0075	YW
QVD-349	399.00	400.00	1.00	221932	0.1040	6.27	0.0048	0.0940	0.0082	YW
QVD-349	400.00	401.00	1.00	221934	0.0393	2.55	0.0031	0.1159	0.0040	YW
QVD-349	401.00	402.00	1.00	221935	0.1221	6.46	0.0043	0.0626	0.0090	YW
QVD-349	402.00	403.00	1.00	221936	0.0163	2.29	0.0024	0.0537	0.0051	YW
QVD-349	403.00	404.00	1.00	221937	0.0100	1.67	0.0048	0.1527	0.0079	YW
QVD-349	404.00	405.00	1.00	221938	0.0100	4.31	0.0028	0.1824	0.0049	YW
QVD-349	405.00	406.00	1.00	221939	0.0100	4.92	0.0090	0.3077	0.0048	YW
QVD-349	406.00	407.00	1.00	221940	0.0100	1.08	0.0098	0.1945	0.0042	YW
QVD-349	407.00	408.00	1.00	221941	0.0362	6.02	0.0756	0.1944	0.0091	YW
QVD-349	408.00	409.00	1.00	221943	0.0583	7.68	0.0432	0.2031	0.1081	YW
QVD-349	409.00	410.00	1.00	221944	0.0100	3.56	0.0123	0.2111	0.0198	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-349	410.00	411.00	1.00	221945	0.0100	2.89	0.0080	0.3512	0.0024	YW
QVD-349	411.00	412.00	1.00	221946	0.0100	4.36	0.0531	0.2057	0.0072	YW
QVD-349	412.00	413.00	1.00	221947	0.0165	3.21	0.0227	0.2179	0.0152	YW
QVD-349	413.00	414.00	1.00	221948	0.0100	1.95	0.0093	0.1625	0.0069	YW
QVD-349	414.00	415.00	1.00	221949	0.0100	3.08	0.0266	0.1764	0.0128	YW
QVD-349	415.00	416.00	1.00	221951	0.0130	4.88	0.0499	0.1555	0.0155	YW
QVD-349	416.00	417.00	1.00	221952	0.0131	4.41	0.0310	0.1275	0.0144	YW
QVD-349	417.00	418.00	1.00	221953	0.0100	1.51	0.0245	0.1420	0.0041	YW
QVD-349	418.00	419.00	1.00	221954	0.0100	3.41	0.0277	0.1474	0.0053	YW
QVD-349	419.00	420.00	1.00	221955	0.0100	1.34	0.0298	0.2106	0.0034	YW
QVD-349	420.00	421.00	1.00	221957	0.0100	3.61	0.1126	0.1408	0.0039	YW
QVD-349	421.00	422.00	1.00	221959	0.0100	0.96	0.0165	0.1598	0.0036	YW
QVD-349	422.00	423.00	1.00	221960	0.0100	1.38	0.0283	0.1639	0.0030	YW
QVD-349	423.00	424.00	1.00	221961	0.0100	2.87	0.0608	0.1979	0.0040	YW
QVD-349	424.00	425.00	1.00	221962	0.0100	3.37	0.0859	0.2793	0.0054	YW
QVD-349	425.00	426.00	1.00	221963	0.0332	4.36	0.0592	0.3640	0.0059	YW
QVD-349	426.00	427.00	1.00	221964	0.0756	7.61	0.1214	0.3420	0.0092	YW
QVD-349	427.00	428.00	1.00	221966	0.0604	6.25	0.1064	0.2499	0.0101	YW
QVD-349	428.00	429.00	1.00	221967	0.0485	5.59	0.0298	0.2392	0.0144	YW
QVD-349	429.00	430.00	1.00	221968	0.0532	4.10	0.0552	0.3240	0.0187	YW
QVD-349	430.00	431.00	1.00	221969	0.0974	5.58	0.1228	0.3161	0.0167	YW
QVD-349	431.00	432.00	1.00	221970	0.0682	3.47	0.0132	0.3402	0.0311	YW
QVD-349	432.00	433.00	1.00	221972	0.0169	2.79	0.0063	0.3206	0.0042	YW
QVD-349	433.00	434.00	1.00	221973	0.0295	2.66	0.0181	0.3438	0.0064	YW
QVD-349	434.00	435.00	1.00	221974	0.1987	9.28	0.1654	0.4084	0.1370	YW
QVD-349	435.00	436.00	1.00	221975	0.1033	7.86	0.1407	0.2694	0.0195	YW
QVD-349	436.00	437.00	1.00	221976	0.1297	8.66	0.0716	0.2560	0.0889	YW
QVD-349	437.00	438.00	1.00	221977	0.0100	1.52	0.0187	0.2348	0.0042	YW
QVD-349	438.00	439.00	1.00	221978	0.0100	3.71	0.0352	0.2641	0.0050	YW
QVD-349	439.00	440.00	1.00	221979	0.0294	10.37	0.0569	0.1973	0.0097	YW
QVD-349	440.00	441.00	1.00	221981	0.0100	3.73	0.0372	0.2930	0.0134	YW
QVD-349	441.00	442.00	1.00	221982	0.0100	2.18	0.0200	0.2106	0.0061	YW
QVD-349	442.00	443.00	1.00	221983	0.0365	2.43	0.0557	0.1585	0.0920	YW
QVD-349	443.00	444.00	1.00	221985	0.0236	1.61	0.0502	0.1646	0.0093	YW
QVD-349	444.00	445.00	1.00	221986	0.0426	2.85	0.0497	0.1336	0.0145	YW
QVD-349	445.00	446.00	1.00	221987	0.0782	4.96	0.0710	0.1727	0.0175	YW
QVD-349	446.00	447.00	1.00	221988	0.0563	5.21	0.1247	0.1371	0.0227	YW
QVD-349	447.00	448.00	1.00	221989	0.0363	3.67	0.1043	0.1611	0.0178	YW
QVD-349	448.00	449.00	1.00	221990	0.1085	11.32	0.5055	0.1754	0.0291	YW
QVD-349	449.00	450.00	1.00	221991	0.0131	2.13	0.0605	0.2190	0.0137	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-349	450.00	451.00	1.00	221992	0.0100	4.61	0.0797	0.2096	0.0088	YW
QVD-349	451.00	452.00	1.00	221993	0.0131	4.59	0.0407	0.2620	0.0134	YW
QVD-349	452.00	453.00	1.00	221995	0.0680	3.36	0.0822	0.2783	0.0301	YW
QVD-349	453.00	454.00	1.00	221996	0.0100	2.61	0.0532	0.2156	0.0114	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-350	285.00	286.00	1.00	221997	0.0100	0.50	0.0016	0.0363	0.1465	YW
QVD-350	286.00	287.00	1.00	221998	0.0100	0.50	0.0014	0.0796	0.2654	YW
QVD-350	287.00	288.00	1.00	221999	0.0100	0.50	0.0010	0.0686	0.2003	YW
QVD-350	288.00	289.00	1.00	222000	0.0100	0.50	0.0012	0.0894	0.2479	YW
QVD-350	289.00	290.00	1.00	222002	0.0100	0.50	0.0017	0.1400	0.3824	YW
QVD-350	290.00	291.00	1.00	222004	0.0100	1.83	0.0023	0.1507	0.4964	YW
QVD-350	291.00	292.00	1.00	222005	0.0100	3.50	0.0026	0.2506	0.7268	YW
QVD-350	292.00	293.00	1.00	222006	0.0100	103.21	0.0180	0.1068	0.2708	YW
QVD-350	293.00	294.00	1.00	222007	0.0100	17.51	0.0079	0.0609	0.0212	YW
QVD-350	294.00	295.00	1.00	222008	0.0100	18.94	0.0096	0.1005	0.1270	YW
QVD-350	295.00	296.00	1.00	222009	0.0100	63.73	0.0688	0.1012	0.0254	YW
QVD-350	296.00	297.00	1.00	222010	0.0100	43.70	0.0548	0.0413	0.0131	YW
QVD-350	297.00	298.00	1.00	222011	0.0100	251.67	0.6876	0.2660	0.1436	YW
QVD-350	298.00	299.00	1.00	222012	0.0100	59.29	0.0996	0.0658	0.0298	YW
QVD-350	299.00	300.00	1.00	222013	0.0100	128.53	0.2075	0.1217	0.0659	YW
QVD-350	300.00	301.00	1.00	222014	0.0100	253.35	0.3677	0.1616	0.0538	YW
QVD-350	301.00	302.00	1.00	222016	0.0100	854.94	0.9369	0.0774	0.0674	YW
QVD-350	302.00	303.00	1.00	222017	0.0100	264.32	0.3209	0.2590	0.0794	YW
QVD-350	303.00	304.00	1.00	222018	0.0100	156.04	0.1673	0.1696	0.0756	YW
QVD-350	304.00	305.00	1.00	222020	0.0100	291.00	0.4419	0.1900	0.1538	YW
QVD-350	305.00	306.00	1.00	222021	0.0100	425.54	0.6791	0.1518	0.1266	YW
QVD-350	306.00	307.00	1.00	222022	0.0100	44.21	0.0535	0.0663	0.0372	YW
QVD-350	307.00	308.00	1.00	222024	0.0100	411.33	0.3428	0.1566	0.0853	YW
QVD-350	308.00	309.00	1.00	222025	0.0100	38.48	0.0558	0.0483	0.0141	YW
QVD-350	309.00	310.00	1.00	222026	0.0100	84.91	0.0748	0.0344	0.0123	YW
QVD-350	310.00	311.00	1.00	222027	0.0100	19.70	0.0098	0.0218	0.0131	YW
QVD-350	311.00	312.00	1.00	222028	0.0100	17.63	0.0053	0.0738	0.0074	YW
QVD-350	312.00	313.00	1.00	222029	0.0100	13.04	0.0052	0.0652	0.0080	YW
QVD-350	313.00	314.00	1.00	222030	0.0100	3.48	0.0021	0.0685	0.0106	YW
QVD-350	314.00	315.00	1.00	222031	0.0100	18.93	0.0039	0.0509	0.0184	YW
QVD-350	315.00	316.00	1.00	222032	0.0100	14.73	0.0034	0.1423	0.0028	YW
QVD-350	316.00	317.00	1.00	222033	0.0100	4.87	0.0022	0.1101	0.0045	YW
QVD-350	317.00	318.00	1.00	222034	0.0100	6.63	0.0019	0.1496	0.0017	YW
QVD-350	318.00	319.00	1.00	222035	0.0100	1.19	0.0041	0.0437	0.0007	YW
QVD-350	319.00	320.00	1.00	222036	0.0100	12.17	0.0224	0.1323	0.0112	YW
QVD-350	320.00	321.00	1.00	222037	0.0100	5.71	0.0016	0.1236	0.0022	YW
QVD-350	321.00	322.00	1.00	222038	0.0100	21.06	0.0034	0.1138	0.0083	YW
QVD-350	322.00	323.00	1.00	222039	0.0100	92.57	0.0177	0.0558	0.0193	YW
QVD-350	323.00	324.00	1.00	222040	0.0100	47.39	0.0231	0.0501	0.0359	YW
QVD-350	324.00	325.00	1.00	222041	0.0100	12.79	0.0022	0.0441	0.0055	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-350	325.00	326.00	1.00	222042	0.0100	38.08	0.0125	0.0561	0.0235	YW
QVD-350	326.00	327.00	1.00	222043	0.0100	23.53	0.0101	0.1779	0.0052	YW
QVD-350	327.00	328.00	1.00	222044	0.0100	60.23	0.0746	0.1216	0.0212	YW
QVD-350	328.00	329.00	1.00	222045	0.0100	45.67	0.0537	0.1413	0.0290	YW
QVD-350	329.00	330.00	1.00	222047	0.0100	23.17	0.0064	0.1430	0.0108	YW
QVD-350	330.00	331.00	1.00	222048	0.0100	29.52	0.0052	0.1572	0.0035	YW
QVD-350	331.00	332.00	1.00	222049	0.0100	33.24	0.0057	0.2412	0.0058	YW
QVD-350	332.00	333.00	1.00	222050	0.0100	51.65	0.0075	0.2333	0.0090	YW
QVD-350	333.00	334.00	1.00	222051	0.0100	20.53	0.0058	0.1668	0.0066	YW
QVD-350	334.00	335.00	1.00	222052	0.0100	41.16	0.0154	0.1079	0.0061	YW
QVD-350	335.00	336.00	1.00	222053	0.0100	22.31	0.0065	0.1030	0.0054	YW
QVD-350	336.00	337.00	1.00	222055	0.0100	15.70	0.0031	0.1487	0.0067	YW
QVD-350	337.00	338.00	1.00	222056	0.0100	43.35	0.1503	0.1862	0.0076	YW
QVD-350	338.00	339.00	1.00	222058	0.0100	13.93	0.0044	0.2274	0.0043	YW
QVD-350	339.00	340.00	1.00	222059	0.0100	5.59	0.0043	0.2449	0.0075	YW
QVD-350	340.00	341.00	1.00	222060	0.0100	6.99	0.0033	0.1798	0.0030	YW
QVD-350	341.00	342.00	1.00	222062	0.0100	9.69	0.0037	0.2707	0.0047	YW
QVD-350	342.00	343.00	1.00	222063	0.0100	11.59	0.0048	0.2753	0.0039	YW
QVD-350	343.00	344.00	1.00	222064	0.0100	20.06	0.0053	0.2344	0.0028	YW
QVD-350	344.00	345.00	1.00	222065	0.0100	24.95	0.0058	0.2817	0.0073	YW
QVD-350	345.00	346.00	1.00	222066	0.0100	16.68	0.0035	0.2813	0.0109	YW
QVD-350	346.00	347.00	1.00	222067	0.0100	22.09	0.0054	0.1919	0.0095	YW
QVD-350	347.00	348.00	1.00	222068	0.0100	21.74	0.0095	0.1568	0.0118	YW
QVD-350	348.00	349.00	1.00	222069	0.0100	20.65	0.0107	0.1726	0.0095	YW
QVD-350	349.00	350.00	1.00	222070	0.0159	17.03	0.0041	0.1005	0.0181	YW
QVD-350	350.00	351.00	1.00	222071	0.0558	58.23	0.5313	0.1360	0.0335	YW
QVD-350	351.00	352.00	1.00	222072	0.0437	39.59	0.1857	0.1861	0.0371	YW
QVD-350	352.00	353.00	1.00	222073	0.0543	41.64	0.0668	0.2211	0.0263	YW
QVD-350	353.00	354.00	1.00	222075	0.0100	23.85	0.0146	0.1473	0.0110	YW
QVD-350	354.00	355.00	1.00	222076	0.0100	21.99	0.0397	0.1455	0.0079	YW
QVD-350	355.00	356.00	1.00	222077	0.0301	31.06	0.0205	0.0968	0.0099	YW
QVD-350	356.00	357.00	1.00	222078	0.0743	20.70	0.0231	0.0702	0.0260	YW
QVD-350	357.00	358.00	1.00	222079	0.0643	19.28	0.0663	0.0573	0.0253	YW
QVD-350	358.00	359.00	1.00	222080	0.0751	32.81	0.1811	0.0624	0.0205	YW
QVD-350	359.00	360.00	1.00	222083	0.0342	22.56	0.0425	0.0718	0.0178	YW
QVD-350	360.00	361.00	1.00	222084	0.0160	17.16	0.0268	0.0353	0.0103	YW
QVD-350	361.00	362.00	1.00	222085	0.0200	26.45	0.0178	0.2216	0.0091	YW
QVD-350	362.00	363.00	1.00	222086	0.0161	25.07	0.0145	0.0997	0.0062	YW
QVD-350	363.00	364.00	1.00	222087	0.0238	93.63	0.0061	0.0768	0.0070	YW
QVD-350	364.00	365.00	1.00	222088	0.0402	19.89	0.0042	0.2789	0.0076	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-350	365.00	366.00	1.00	222089	0.0321	15.78	0.0198	0.1612	0.0063	YW
QVD-350	366.00	367.00	1.00	222090	0.0960	29.64	0.1324	0.2935	0.0093	YW
QVD-350	367.00	368.00	1.00	222091	0.1213	51.01	0.1016	0.2651	0.0132	YW
QVD-350	368.00	369.00	1.00	222092	0.1054	34.81	0.0136	0.2546	0.0340	YW
QVD-350	369.00	370.00	1.00	222093	0.0755	19.76	0.0151	0.1778	0.0372	YW
QVD-350	370.00	371.00	1.00	222094	0.0259	18.98	0.0051	0.2685	0.0095	YW
QVD-350	371.00	372.00	1.00	222095	0.0321	9.53	0.0031	0.2275	0.0067	YW
QVD-350	372.00	373.00	1.00	222097	0.0485	16.01	0.0076	0.2316	0.0253	YW
QVD-350	373.00	374.00	1.00	222099	0.0479	9.70	0.0187	0.2785	0.0198	YW
QVD-350	374.00	375.00	1.00	222100	0.0458	4.37	0.0043	0.2985	0.0124	YW
QVD-350	375.00	376.00	1.00	222102	0.0477	2.41	0.0098	0.2475	0.0059	YW
QVD-350	376.00	377.00	1.00	222103	0.0522	2.89	0.0033	0.2157	0.0082	YW
QVD-350	377.00	378.00	1.00	222104	0.0400	2.76	0.0049	0.3118	0.0098	YW
QVD-350	378.00	379.00	1.00	222105	0.0765	9.24	0.0624	0.2700	0.0282	YW
QVD-350	379.00	380.00	1.00	222106	0.0842	12.00	0.0857	0.2654	0.0044	YW
QVD-350	380.00	381.00	1.00	222107	0.0402	3.50	0.0324	0.2363	0.0034	YW
QVD-350	381.00	382.00	1.00	222109	0.0321	2.84	0.0389	0.1886	0.0108	YW
QVD-350	382.00	383.00	1.00	222111	0.0159	0.67	0.0142	0.1330	0.0029	YW
QVD-350	383.00	384.00	1.00	222112	0.0458	4.56	0.0466	0.1868	0.0077	YW
QVD-350	384.00	385.00	1.00	222113	0.0399	5.49	0.0662	0.1162	0.0091	YW
QVD-350	385.00	386.00	1.00	222114	0.1469	21.27	0.4170	0.1608	0.0128	YW
QVD-350	386.00	387.00	1.00	222115	0.1252	8.25	0.0274	0.1309	0.0091	YW
QVD-350	387.00	388.00	1.00	222116	0.1349	26.10	0.4712	0.1625	0.0221	YW
QVD-350	388.00	389.00	1.00	222117	0.0417	5.50	0.0659	0.1841	0.0101	YW
QVD-350	389.00	390.00	1.00	222118	0.2269	23.29	0.1241	0.2425	0.0805	YW
QVD-350	390.00	391.00	1.00	222119	0.5081	47.29	0.3579	0.1282	0.0328	YW
QVD-350	391.00	392.00	1.00	222120	0.0944	11.80	0.1967	0.1344	0.0238	YW
QVD-350	392.00	393.00	1.00	222121	1.4105	116.52	2.0960	0.2207	0.6403	YW
QVD-350	393.00	394.00	1.00	222122	1.7758	111.68	2.2913	0.0892	0.2746	YW
QVD-350	394.00	395.00	1.00	222123	0.6900	47.78	0.5458	0.0840	0.0985	YW
QVD-350	395.00	396.00	1.00	222124	0.8840	56.57	0.7104	0.0566	0.1139	YW
QVD-350	396.00	397.00	1.00	222125	0.2349	17.27	0.0675	0.0350	0.0469	YW
QVD-350	397.00	398.00	1.00	222126	0.8920	62.56	0.8030	0.1043	0.2611	YW
QVD-350	398.00	399.00	1.00	222128	0.6124	48.06	0.3964	0.0338	0.0399	YW
QVD-350	399.00	400.00	1.00	222130	0.2665	18.73	0.3085	0.0477	0.0309	YW
QVD-350	400.00	401.00	1.00	222132	0.7661	68.41	0.9003	0.0863	0.0827	YW
QVD-350	401.00	402.00	1.00	222133	0.9840	195.34	4.0774	0.0625	0.1600	YW
QVD-350	402.00	403.00	1.00	222134	0.5875	53.42	0.6571	0.1105	0.1338	YW
QVD-350	403.00	404.00	1.00	222135	0.2698	12.00	0.1534	0.0375	0.0780	YW
QVD-350	404.00	405.00	1.00	222136	0.4251	11.83	0.0220	0.0297	0.2667	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-350	405.00	406.00	1.00	222137	0.0100	13.87	0.0158	0.2096	1.2366	YW
QVD-350	406.00	407.00	1.00	222138	0.0100	1.77	0.0036	0.1215	0.3782	YW
QVD-350	407.00	408.00	1.00	222139	0.0100	5.08	0.0049	0.2663	0.6521	YW
QVD-350	408.00	409.00	1.00	222140	0.0100	9.81	0.0019	0.0769	0.1476	YW
QVD-350	409.00	410.00	1.00	222141	0.0100	3.61	0.0017	0.0128	0.0712	YW