



El Quevar
Drill Hole Results
Holes 351 to 352

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-351	216.00	217.00	1.00	222142	0.0100	0.50	0.0021	0.0012	0.0141	YW
QVD-351	217.00	218.00	1.00	222143	0.0100	0.50	0.0022	0.0014	0.0218	YW
QVD-351	218.00	219.00	1.00	222144	0.0100	0.50	0.0018	0.0012	0.0402	YW
QVD-351	219.00	220.00	1.00	222145	0.0100	3.35	0.0017	0.0199	0.0302	YW
QVD-351	220.00	221.00	1.00	222146	0.0100	21.30	0.0025	0.1014	0.0112	YW
QVD-351	221.00	222.00	1.00	222147	0.0100	30.14	0.0025	0.1401	0.0086	YW
QVD-351	222.00	223.00	1.00	222149	0.0100	40.81	0.0028	0.1398	0.0358	YW
QVD-351	223.00	224.00	1.00	222151	0.0100	37.53	0.0032	0.1251	0.0052	YW
QVD-351	224.00	225.00	1.00	222152	0.0100	23.12	0.0026	0.2196	0.1106	YW
QVD-351	225.00	226.00	1.00	222153	0.0100	21.38	0.0027	0.2281	0.0107	YW
QVD-351	226.00	227.00	1.00	222154	0.0100	25.07	0.0025	0.1446	0.0016	YW
QVD-351	227.00	228.00	1.00	222155	0.0100	14.34	0.0016	0.1071	0.0199	YW
QVD-351	228.00	229.00	1.00	222157	0.0100	81.61	0.0024	0.0823	0.0048	YW
QVD-351	229.00	230.00	1.00	222158	0.0100	42.89	0.0026	0.0834	0.0817	YW
QVD-351	230.00	231.00	1.00	222159	0.0100	51.35	0.0021	0.2182	0.0963	YW
QVD-351	231.00	232.00	1.00	222160	0.0100	32.26	0.0037	0.1040	0.1483	YW
QVD-351	232.00	233.00	1.00	222161	0.0100	43.88	0.0050	0.1512	0.0907	YW
QVD-351	233.00	234.00	1.00	222162	0.0100	28.22	0.0033	0.0985	0.0149	YW
QVD-351	234.00	235.00	1.00	222164	0.0100	17.61	0.0020	0.0891	0.0051	YW
QVD-351	235.00	236.00	1.00	222165	0.0100	32.66	0.0040	0.0815	0.0071	YW
QVD-351	236.00	237.00	1.00	222166	0.0100	13.94	0.0021	0.0929	0.0097	YW
QVD-351	237.00	238.00	1.00	222167	0.0100	18.61	0.0020	0.0876	0.0175	YW
QVD-351	238.00	239.00	1.00	222168	0.0100	9.05	0.0037	0.1090	0.0086	YW
QVD-351	239.00	240.00	1.00	222169	0.0100	16.41	0.0103	0.0862	0.0067	YW
QVD-351	240.00	241.00	1.00	222171	0.0100	26.91	0.0512	0.0763	0.0227	YW
QVD-351	241.00	242.00	1.00	222172	0.0100	60.22	0.0290	0.0778	0.0245	YW
QVD-351	242.00	243.00	1.00	222173	0.0100	76.46	0.0028	0.1480	0.0243	YW
QVD-351	243.00	244.00	1.00	222175	0.0100	26.64	0.0023	0.2170	0.0153	YW
QVD-351	244.00	245.00	1.00	222176	0.0100	19.26	0.0029	0.2542	0.0219	YW
QVD-351	245.00	246.00	1.00	222177	0.0100	69.59	0.0077	0.1588	0.0332	YW
QVD-351	246.00	247.00	1.00	222178	0.0100	50.92	0.0080	0.2213	0.0102	YW
QVD-351	247.00	248.00	1.00	222179	0.0100	38.30	0.0056	0.2294	0.0135	YW
QVD-351	248.00	249.00	1.00	222180	0.0100	36.69	0.0086	0.2102	0.0041	YW
QVD-351	249.00	250.00	1.00	222181	0.0100	43.31	0.0044	0.1836	0.0067	YW
QVD-351	250.00	251.00	1.00	222182	0.0100	35.62	0.0044	0.1662	0.0175	YW
QVD-351	251.00	252.00	1.00	222183	0.0100	32.33	0.0040	0.2532	0.0146	YW
QVD-351	252.00	253.00	1.00	222184	0.0100	36.09	0.0042	0.1783	0.0187	YW
QVD-351	253.00	254.00	1.00	222185	0.0100	53.20	0.0054	0.2580	0.0121	YW
QVD-351	254.00	255.00	1.00	222186	0.0100	23.88	0.0034	0.1820	0.0053	YW
QVD-351	255.00	256.00	1.00	222188	0.0100	21.80	0.0031	0.1650	0.0047	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-351	256.00	257.00	1.00	222189	0.0100	12.94	0.0038	0.1752	0.0019	YW
QVD-351	257.00	258.00	1.00	222190	0.0100	7.34	0.0041	0.1159	0.0046	YW
QVD-351	258.00	259.00	1.00	222191	0.0100	6.26	0.0027	0.1129	0.0067	YW
QVD-351	259.00	260.00	1.00	222193	0.0100	7.83	0.0030	0.1063	0.0028	YW
QVD-351	260.00	261.00	1.00	222194	0.0100	9.16	0.0032	0.0905	0.0030	YW
QVD-351	261.00	262.00	1.00	222196	0.0100	7.60	0.0030	0.0824	0.0042	YW
QVD-351	262.00	263.00	1.00	222197	0.0100	28.87	0.0043	0.0641	0.0027	YW
QVD-351	263.00	264.00	1.00	222198	0.0100	20.64	0.0079	0.0447	0.0042	YW
QVD-351	264.00	265.00	1.00	222199	0.0100	13.46	0.0059	0.0679	0.0030	YW
QVD-351	265.00	266.00	1.00	222200	0.0100	25.46	0.0035	0.0717	0.0048	YW
QVD-351	266.00	267.00	1.00	222201	0.0100	63.35	0.0043	0.1256	0.0112	YW
QVD-351	267.00	268.00	1.00	222202	0.0100	48.82	0.0106	0.1508	0.0335	YW
QVD-351	268.00	269.00	1.00	222203	0.0100	14.28	0.0038	0.4670	0.2320	YW
QVD-351	269.00	270.00	1.00	222204	0.0100	12.96	0.0034	0.6558	2.1117	YW
QVD-351	270.00	271.00	1.00	222205	0.0100	3.74	0.0018	0.2650	1.0558	YW
QVD-351	271.00	272.00	1.00	222206	0.0100	0.50	0.0029	0.0758	0.2493	YW
QVD-351	272.00	273.00	1.00	222207	0.0100	0.50	0.0021	0.0131	0.0731	YW
QVD-351	273.00	274.00	1.00	222209	0.0100	0.50	0.0019	0.0612	0.0585	YW
QVD-351	274.00	275.00	1.00	222210	0.0100	0.50	0.0018	0.2465	0.2041	YW
QVD-351	275.00	276.00	1.00	222212	0.0100	3.27	0.0021	0.0458	0.2699	YW
QVD-351	276.00	277.00	1.00	222213	0.0100	0.50	0.0012	0.0059	0.0486	YW
QVD-351	277.00	278.00	1.00	222214	0.0100	0.50	0.0012	0.0041	0.0298	YW
QVD-351	278.00	279.00	1.00	222215	0.0100	1.78	0.0021	0.0187	0.0840	YW
QVD-351	279.00	280.00	1.00	222216	0.0100	0.50	0.0016	0.0392	0.1337	YW
QVD-351	282.00	283.00	1.00	222217	0.0100	2.00	0.0020	0.1953	0.8816	YW
QVD-351	285.00	286.00	1.00	222218	0.0100	0.50	0.0015	0.0394	0.1318	YW
QVD-351	288.00	289.00	1.00	222219	0.0100	1.10	0.0017	0.1757	0.3283	YW
QVD-351	291.00	292.00	1.00	222220	0.0100	3.51	0.0011	0.5096	0.6491	YW
QVD-351	294.00	295.00	1.00	222221	0.0100	0.50	0.0001	0.1398	0.5653	YW
QVD-351	296.00	297.00	1.00	222222	0.0100	0.66	0.0001	0.2461	0.6783	YW
QVD-351	297.00	298.00	1.00	222223	0.0100	14.69	0.0001	0.2776	1.5214	YW
QVD-351	298.00	299.00	1.00	222224	0.0100	44.22	0.0097	0.2782	0.2320	YW
QVD-351	299.00	300.00	1.00	222225	0.0100	17.23	0.0031	0.1033	0.0034	YW
QVD-351	300.00	301.00	1.00	222226	0.0100	130.66	0.2218	0.1710	0.0871	YW
QVD-351	301.00	302.00	1.00	222228	0.0100	39.61	0.0237	0.0983	0.0057	YW
QVD-351	302.00	303.00	1.00	222229	0.0100	129.40	0.0197	0.0782	0.0109	YW
QVD-351	303.00	304.00	1.00	222231	0.0100	694.00	0.2230	0.1326	0.0393	YW
QVD-351	304.00	305.00	1.00	222232	0.0100	89.89	0.0060	0.2619	0.0523	YW
QVD-351	305.00	306.00	1.00	222233	0.0100	94.41	0.0273	0.2226	0.0553	YW
QVD-351	306.00	307.00	1.00	222234	0.0100	210.00	0.0212	0.1312	0.0224	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-351	307.00	308.00	1.00	222235	0.0100	381.00	0.0288	0.4532	0.0698	YW
QVD-351	308.00	309.00	1.00	222236	0.0100	257.00	0.0307	0.4367	0.0569	YW
QVD-351	309.00	310.00	1.00	222237	0.0100	1337.00	0.7151	1.9214	0.5445	YW
QVD-351	310.00	311.00	1.00	222238	0.0100	640.00	0.1166	0.3943	0.0960	YW
QVD-351	311.00	312.00	1.00	222239	0.0100	107.00	0.2208	0.4997	0.1402	YW
QVD-351	312.00	313.00	1.00	222240	0.0100	291.00	0.4700	0.2930	0.0413	YW
QVD-351	313.00	314.00	1.00	222241	0.0100	75.61	0.1092	0.1345	0.0120	YW
QVD-351	314.00	315.00	1.00	222242	0.0100	157.60	0.1469	0.1146	0.0147	YW
QVD-351	315.00	316.00	1.00	222243	0.0100	26.05	0.0208	0.1098	0.0048	YW
QVD-351	316.00	317.00	1.00	222245	0.0100	24.97	0.0415	0.1546	0.0104	YW
QVD-351	317.00	318.00	1.00	222246	0.0100	61.79	0.0561	0.1655	0.0108	YW
QVD-351	318.00	319.00	1.00	222247	0.0100	20.42	0.0136	0.1218	0.0082	YW
QVD-351	319.00	320.00	1.00	222248	0.0100	26.68	0.0110	0.2667	0.1035	YW
QVD-351	320.00	321.00	1.00	222249	0.0100	1.13	0.0004	0.3887	0.6474	YW
QVD-351	321.00	322.00	1.00	222250	0.0100	0.50	0.0006	0.1963	1.2373	YW
QVD-351	322.00	323.00	1.00	222251	0.0100	0.50	0.0001	0.1942	1.1972	YW
QVD-351	323.00	324.00	1.00	222252	0.0100	0.50	0.0002	0.1349	0.9164	YW
QVD-351	324.00	325.00	1.00	222253	0.0100	0.50	0.0001	0.1649	0.8261	YW
QVD-351	325.00	326.00	1.00	222254	0.0100	0.50	0.0002	0.1176	0.7141	YW
QVD-351	326.00	327.00	1.00	222255	0.0100	0.50	0.0001	0.0468	0.4090	YW
QVD-351	327.00	328.00	1.00	222256	0.0100	0.50	0.0001	0.0264	0.2719	YW
QVD-351	328.00	329.00	1.00	222257	0.0100	0.50	0.0001	0.0363	0.3397	YW
QVD-351	329.00	330.00	1.00	222259	0.0100	0.50	0.0001	0.0468	0.3114	YW
QVD-351	330.00	331.00	1.00	222260	0.0100	0.50	0.0002	0.0613	0.3686	YW
QVD-351	331.00	332.00	1.00	222261	0.0100	0.50	0.0002	0.2524	0.7374	YW
QVD-351	332.00	333.00	1.00	222262	0.0100	0.50	0.0001	0.1449	0.5688	YW
QVD-351	333.00	334.00	1.00	222263	0.0100	0.50	0.0001	0.1330	0.6024	YW
QVD-351	334.00	335.00	1.00	222265	0.0100	0.50	0.0001	0.1909	0.8406	YW
QVD-351	335.00	336.00	1.00	222266	0.0100	0.50	0.0001	0.3039	1.1947	YW
QVD-351	336.00	337.00	1.00	222267	0.0100	0.50	0.0004	0.3677	1.2669	YW
QVD-351	337.00	338.00	1.00	222268	0.0100	0.50	0.0010	0.2134	0.9717	YW
QVD-351	338.00	339.00	1.00	222269	0.0100	0.50	0.0001	0.2431	1.2194	YW
QVD-351	339.00	340.00	1.00	222271	0.0100	0.50	0.0001	0.1952	0.8616	YW
QVD-351	340.00	341.00	1.00	222272	0.0100	1.22	0.0007	0.5408	1.8723	YW
QVD-351	341.00	342.00	1.00	222274	0.0100	8.85	0.0034	1.5147	3.0833	YW
QVD-351	342.00	343.00	1.00	222275	0.0100	3.62	0.0014	0.7434	2.9067	YW
QVD-351	343.00	344.00	1.00	222276	0.0100	2.27	0.0002	0.4934	1.8934	YW
QVD-351	344.00	345.00	1.00	222277	0.0100	0.50	0.0001	0.3802	1.1646	YW
QVD-351	345.00	346.00	1.00	222278	0.0100	0.61	0.0001	0.3598	1.5674	YW
QVD-351	346.00	347.00	1.00	222280	0.0100	0.50	0.0006	0.2927	1.2642	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-351	347.00	348.00	1.00	222281	0.0100	0.50	0.0004	0.2003	0.9001	YW
QVD-351	348.00	349.00	1.00	222282	0.0100	0.98	0.0009	0.1556	0.8495	YW
QVD-351	349.00	350.00	1.00	222283	0.0100	2.16	0.0023	0.2464	0.8634	YW
QVD-351	350.00	351.00	1.00	222284	0.0100	0.50	0.0001	0.0333	0.2308	YW
QVD-351	351.00	352.00	1.00	222286	0.0100	3.18	0.0005	0.2916	0.9638	YW
QVD-351	352.00	353.00	1.00	222287	0.0100	0.50	0.0001	0.0728	0.2351	YW
QVD-351	353.00	354.00	1.00	222288	0.0100	0.50	0.0001	0.1112	0.1927	YW
QVD-351	354.00	355.00	1.00	222289	0.0100	0.50	0.0001	0.1036	0.3997	YW
QVD-351	355.00	356.00	1.00	222291	0.0100	0.50	0.0001	0.2233	0.4136	YW
QVD-351	356.00	357.00	1.00	222292	0.0100	0.50	0.0004	0.1136	0.8374	YW
QVD-351	357.00	358.00	1.00	222293	0.0100	0.50	0.0001	0.0716	0.3072	YW
QVD-351	358.00	359.00	1.00	222294	0.0100	0.50	0.0001	0.1005	0.4644	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-352	230.00	231.00	1.00	222295	0.0100	0.50	0.0018	0.0005	0.0124	YW
QVD-352	231.00	232.00	1.00	222296	0.0100	0.50	0.0017	0.0008	0.0125	YW
QVD-352	232.00	233.00	1.00	222298	0.0100	0.50	0.0014	0.0008	0.0210	YW
QVD-352	233.00	234.00	1.00	222300	0.0100	0.50	0.0016	0.0004	0.0739	YW
QVD-352	234.00	235.00	1.00	222301	0.0100	0.50	0.0013	0.0158	0.1541	YW
QVD-352	235.00	236.00	1.00	222303	0.0100	0.50	0.0013	0.0008	0.1026	YW
QVD-352	236.00	237.00	1.00	222304	0.0100	0.50	0.0015	0.0007	0.0540	YW
QVD-352	237.00	238.00	1.00	222305	0.0100	0.50	0.0016	0.0007	0.0231	YW
QVD-352	238.00	239.00	1.00	222306	0.0100	0.50	0.0016	0.0011	0.0201	YW
QVD-352	239.00	240.00	1.00	222307	0.0100	0.50	0.0016	0.0008	0.0276	YW
QVD-352	240.00	241.00	1.00	222308	0.0100	0.50	0.0015	0.0012	0.0588	YW
QVD-352	241.00	242.00	1.00	222310	0.0100	0.50	0.0015	0.0055	0.0677	YW
QVD-352	242.00	243.00	1.00	222311	0.0100	0.50	0.0017	0.0389	0.1736	YW
QVD-352	243.00	244.00	1.00	222312	0.0100	0.54	0.0017	0.1311	0.4525	YW
QVD-352	244.00	245.00	1.00	222313	0.0100	7.08	0.0022	0.3240	0.9907	YW
QVD-352	245.00	246.00	1.00	222314	0.0100	691.99	0.4686	0.6586	0.1969	YW
QVD-352	246.00	247.00	1.00	222315	0.0100	727.71	0.1106	0.2072	0.1726	YW
QVD-352	247.00	248.00	1.00	222316	0.0100	1718.16	0.0939	0.2409	0.0336	YW
QVD-352	248.00	249.00	1.00	222317	0.0100	381.18	0.0170	0.1469	0.0070	YW
QVD-352	249.00	250.00	1.00	222318	0.0100	122.85	0.0057	0.1297	0.0099	YW
QVD-352	250.00	251.00	1.00	222319	0.0100	57.60	0.0056	0.2080	0.1074	YW
QVD-352	251.00	252.00	1.00	222320	0.0100	429.26	0.0308	0.3988	0.3904	YW
QVD-352	252.00	253.00	1.00	222321	0.0100	487.26	0.0602	0.1271	0.0139	YW
QVD-352	253.00	254.00	1.00	222322	0.0100	1344.92	0.0733	0.1879	0.0161	YW
QVD-352	254.00	255.00	1.00	222323	0.0100	31.40	0.0081	0.1886	0.0010	YW
QVD-352	255.00	256.00	1.00	222324	0.0100	191.81	0.0120	0.1392	0.0026	YW
QVD-352	256.00	257.00	1.00	222325	0.0100	659.21	0.0291	0.1731	0.0078	YW
QVD-352	257.00	258.00	1.00	222326	0.0100	1518.89	0.2125	0.1751	0.0433	YW
QVD-352	258.00	259.00	1.00	222328	0.0100	2622.20	0.4335	0.1470	0.0815	YW
QVD-352	259.00	260.00	1.00	222329	0.0100	820.16	0.2412	0.1750	0.0412	YW
QVD-352	260.00	261.00	1.00	222330	0.0100	433.13	0.1115	0.1683	0.0191	YW
QVD-352	261.00	262.00	1.00	222331	0.0100	849.61	0.5603	0.3511	0.0920	YW
QVD-352	262.00	263.00	1.00	222333	0.0100	38.51	0.0177	0.1044	0.0037	YW
QVD-352	263.00	264.00	1.00	222334	0.0100	143.08	0.0297	0.0427	0.0080	YW
QVD-352	264.00	265.00	1.00	222336	0.0100	59.93	0.0181	0.0385	0.0085	YW
QVD-352	265.00	266.00	1.00	222337	0.0100	12.45	0.0054	0.0518	0.0034	YW
QVD-352	266.00	267.00	1.00	222338	0.0100	28.29	0.0106	0.0647	0.0040	YW
QVD-352	267.00	268.00	1.00	222339	0.0100	57.56	0.0120	0.1737	0.2102	YW
QVD-352	268.00	269.00	1.00	222340	0.0100	116.12	0.0047	0.2200	0.0121	YW
QVD-352	269.00	270.00	1.00	222341	0.0100	252.31	0.0025	0.1073	0.0106	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-352	270.00	271.00	1.00	222342	0.0100	106.38	0.0712	0.0952	0.0276	YW
QVD-352	271.00	272.00	1.00	222343	0.0100	60.08	0.1117	0.1199	0.0401	YW
QVD-352	272.00	273.00	1.00	222344	0.0100	16.79	0.0306	0.1335	0.0141	YW
QVD-352	273.00	274.00	1.00	222345	0.0100	18.34	0.0465	0.1615	0.0141	YW
QVD-352	274.00	275.00	1.00	222346	0.0100	17.55	0.0419	0.0962	0.0108	YW
QVD-352	275.00	276.00	1.00	222347	0.0100	17.81	0.0217	0.1661	0.0065	YW
QVD-352	276.00	277.00	1.00	222348	0.0100	15.77	0.0136	0.1838	0.0043	YW
QVD-352	277.00	278.00	1.00	222349	0.0100	3.66	0.0040	0.1150	0.0033	YW
QVD-352	278.00	279.00	1.00	222350	0.0100	5.40	0.0089	0.0490	0.0037	YW
QVD-352	279.00	280.00	1.00	222351	0.0100	6.62	0.0051	0.1403	0.0036	YW
QVD-352	280.00	281.00	1.00	222352	0.0100	389.85	0.3576	0.1767	0.0401	YW
QVD-352	281.00	282.00	1.00	222353	0.0100	25.75	0.0081	0.0850	0.0126	YW
QVD-352	282.00	283.00	1.00	222355	0.0100	73.37	0.0115	0.5956	1.4208	YW
QVD-352	283.00	284.00	1.00	222356	0.0100	69.83	0.0425	0.2332	0.0106	YW
QVD-352	284.00	285.00	1.00	222357	0.0100	82.84	0.0262	0.1717	0.0090	YW
QVD-352	285.00	286.00	1.00	222359	0.0100	178.07	0.0547	0.1059	0.0088	YW
QVD-352	286.00	287.00	1.00	222360	0.0100	236.78	0.2749	0.0830	0.0299	YW
QVD-352	287.00	288.00	1.00	222362	0.0100	50.07	0.0479	0.2204	0.0092	YW
QVD-352	288.00	289.00	1.00	222363	0.0100	9.73	0.0032	0.3004	0.0059	YW
QVD-352	289.00	290.00	1.00	222364	0.0100	9.28	0.0051	0.3308	0.0371	YW
QVD-352	290.00	291.00	1.00	222366	0.0100	7.10	0.0036	0.2386	0.0211	YW
QVD-352	291.00	292.00	1.00	222367	0.0100	9.93	0.0035	0.2239	0.0080	YW
QVD-352	292.00	293.00	1.00	222368	0.0100	27.70	0.0029	0.3437	0.0043	YW
QVD-352	293.00	294.00	1.00	222369	0.0100	26.81	0.0138	0.2692	0.0062	YW
QVD-352	294.00	295.00	1.00	222370	0.0100	21.38	0.0054	0.3043	0.0047	YW
QVD-352	295.00	296.00	1.00	222371	0.0100	12.03	0.0072	0.2096	0.0039	YW
QVD-352	296.00	297.00	1.00	222372	0.0100	9.23	0.0035	0.1615	0.0025	YW
QVD-352	297.00	298.00	1.00	222373	0.0100	34.38	0.0081	0.1744	0.0036	YW
QVD-352	298.00	299.00	1.00	222375	0.0100	28.00	0.0158	0.1328	0.0046	YW
QVD-352	299.00	300.00	1.00	222376	0.0100	464.50	0.2419	0.1236	0.0127	YW
QVD-352	300.00	301.00	1.00	222377	0.0100	114.20	0.0181	0.0395	0.0065	YW
QVD-352	301.00	302.00	1.00	222378	0.0100	61.64	0.0151	0.1631	0.0072	YW
QVD-352	302.00	303.00	1.00	222380	0.0100	89.63	0.0219	0.1133	0.0065	YW
QVD-352	303.00	304.00	1.00	222381	0.0100	32.93	0.0076	0.2274	0.0033	YW
QVD-352	304.00	305.00	1.00	222382	0.0100	13.36	0.0042	0.1164	0.0296	YW
QVD-352	305.00	306.00	1.00	222384	0.0100	5.16	0.0023	0.0973	0.0036	YW
QVD-352	306.00	307.00	1.00	222385	0.0100	79.26	0.0226	0.1431	0.0802	YW
QVD-352	307.00	308.00	1.00	222386	0.0100	2.86	0.0024	0.1201	0.0050	YW
QVD-352	308.00	309.00	1.00	222387	0.0100	126.78	0.0315	0.1371	0.0036	YW
QVD-352	309.00	310.00	1.00	222388	0.0100	17.79	0.0119	0.2277	0.0059	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-352	310.00	311.00	1.00	222389	0.0100	9.72	0.0024	0.1890	0.0019	YW
QVD-352	311.00	312.00	1.00	222390	0.0100	7.43	0.0025	0.1331	0.0034	YW
QVD-352	312.00	313.00	1.00	222392	0.0100	7.27	0.0057	0.1084	0.0244	YW
QVD-352	313.00	314.00	1.00	222393	0.0100	10.80	0.0058	0.0588	0.0092	YW
QVD-352	314.00	315.00	1.00	222394	0.0100	28.47	0.0178	0.0521	0.0243	YW
QVD-352	315.00	316.00	1.00	222395	0.0100	27.06	0.0186	0.0762	0.0143	YW
QVD-352	316.00	317.00	1.00	222396	0.0100	40.03	0.0151	0.1570	0.0357	YW
QVD-352	317.00	318.00	1.00	222397	0.0100	44.37	0.0204	0.1287	0.0113	YW
QVD-352	318.00	319.00	1.00	222398	0.0100	35.90	0.0392	0.0722	0.0180	YW
QVD-352	319.00	320.00	1.00	222399	0.0100	46.94	0.0128	0.1092	0.0115	YW
QVD-352	320.00	321.00	1.00	222400	0.0100	127.43	0.0272	0.1328	0.0995	YW
QVD-352	321.00	322.00	1.00	222401	0.0100	69.86	0.0047	0.1610	0.0749	YW
QVD-352	322.00	323.00	1.00	222403	0.0100	59.59	0.0057	0.1105	0.1552	YW
QVD-352	323.00	324.00	1.00	222404	0.0100	104.90	0.1016	0.0954	0.0358	YW
QVD-352	324.00	325.00	1.00	222406	0.0100	83.33	0.0552	0.0584	0.0311	YW
QVD-352	325.00	326.00	1.00	222408	0.0100	167.82	0.1104	0.0359	0.0652	YW
QVD-352	326.00	327.00	1.00	222409	0.0100	233.65	0.2788	0.0475	0.0853	YW
QVD-352	327.00	328.00	1.00	222410	0.0812	298.60	1.5640	0.1793	0.2596	YW
QVD-352	328.00	329.00	1.00	222411	0.0103	24.15	0.0741	0.0827	0.0337	YW
QVD-352	329.00	330.00	1.00	222412	0.0231	22.70	0.0832	0.0922	0.0312	YW
QVD-352	330.00	331.00	1.00	222414	0.0441	23.67	0.1390	0.1077	0.0536	YW
QVD-352	331.00	332.00	1.00	222416	0.0891	61.64	0.5473	0.1167	0.1385	YW
QVD-352	332.00	333.00	1.00	222417	0.0133	13.69	0.0580	0.0863	0.1046	YW
QVD-352	333.00	334.00	1.00	222418	0.0100	3.14	0.0127	0.0457	0.0455	YW
QVD-352	334.00	335.00	1.00	222419	0.0375	5.06	0.0063	0.0238	0.1886	YW
QVD-352	335.00	336.00	1.00	222420	0.0201	3.39	0.0027	0.0532	0.0148	YW
QVD-352	336.00	337.00	1.00	222421	0.0100	6.12	0.0022	0.0493	0.0181	YW
QVD-352	337.00	338.00	1.00	222422	0.0100	5.70	0.0155	0.0455	0.0565	YW
QVD-352	338.00	339.00	1.00	222423	0.0269	8.17	0.0189	0.0511	0.0128	YW
QVD-352	339.00	340.00	1.00	222424	0.0100	10.44	0.0414	0.1127	0.0157	YW
QVD-352	340.00	341.00	1.00	222425	0.0275	15.35	0.0345	0.0777	0.0191	YW
QVD-352	341.00	342.00	1.00	222426	0.0204	30.80	0.1079	0.0361	0.0163	YW
QVD-352	342.00	343.00	1.00	222427	0.1424	779.73	1.2861	0.0514	0.1054	YW
QVD-352	343.00	344.00	1.00	222428	0.0293	102.58	0.2601	0.0501	0.0295	YW
QVD-352	344.00	345.00	1.00	222430	0.0259	154.07	0.1841	0.0537	0.0198	YW
QVD-352	345.00	346.00	1.00	222432	0.0574	120.52	0.3736	0.0792	0.0281	YW
QVD-352	346.00	347.00	1.00	222433	0.0336	194.37	0.5291	0.1010	0.0251	YW
QVD-352	347.00	348.00	1.00	222434	0.0291	53.47	0.3103	0.0989	0.0169	YW
QVD-352	348.00	349.00	1.00	222435	0.0201	96.20	0.6341	0.0296	0.0248	YW
QVD-352	349.00	350.00	1.00	222436	0.0136	66.45	0.3843	0.0927	0.0115	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-352	350.00	351.00	1.00	222437	0.0100	20.70	0.0303	0.0911	0.0054	YW
QVD-352	351.00	352.00	1.00	222438	0.0232	87.13	0.5894	0.0543	0.0294	YW
QVD-352	352.00	353.00	1.00	222439	0.0197	116.39	0.7666	0.0942	0.0383	YW
QVD-352	353.00	354.00	1.00	222440	0.0100	20.34	0.1183	0.1483	0.0077	YW
QVD-352	354.00	355.00	1.00	222441	0.0200	63.04	0.5248	0.0697	0.0165	YW
QVD-352	355.00	356.00	1.00	222442	0.0364	65.65	0.6460	0.0935	0.0140	YW
QVD-352	356.00	357.00	1.00	222443	0.0196	41.47	0.3101	0.1502	0.0060	YW
QVD-352	357.00	358.00	1.00	222445	0.0200	49.98	0.3199	0.1112	0.0105	YW
QVD-352	358.00	359.00	1.00	222446	0.0100	14.84	0.0414	0.1165	0.0050	YW
QVD-352	359.00	360.00	1.00	222447	0.0100	12.37	0.0327	0.1206	0.0022	YW
QVD-352	360.00	361.00	1.00	222448	0.0100	7.22	0.0129	0.1299	0.0057	YW
QVD-352	361.00	362.00	1.00	222449	0.0133	22.38	0.1498	0.0428	0.0048	YW
QVD-352	362.00	363.00	1.00	222450	0.0453	47.25	0.3791	0.1698	0.0122	YW
QVD-352	363.00	364.00	1.00	222451	0.0847	97.69	0.9392	0.1562	0.0360	YW
QVD-352	364.00	365.00	1.00	222452	0.0132	36.37	0.1274	0.1517	0.0079	YW
QVD-352	365.00	366.00	1.00	222453	0.0134	32.98	0.0654	0.1593	0.0113	YW
QVD-352	366.00	367.00	1.00	222454	0.0100	7.73	0.0133	0.1514	0.0052	YW
QVD-352	367.00	368.00	1.00	222456	0.0100	3.92	0.0150	0.1125	0.0046	YW
QVD-352	368.00	369.00	1.00	222457	0.0100	7.53	0.0650	0.0999	0.0060	YW
QVD-352	369.00	370.00	1.00	222459	0.0100	1.80	0.0046	0.1569	0.0026	YW
QVD-352	370.00	371.00	1.00	222461	0.0136	8.46	0.0028	0.1873	0.0061	YW
QVD-352	371.00	372.00	1.00	222462	0.0131	9.54	0.0707	0.1547	0.0079	YW
QVD-352	372.00	373.00	1.00	222464	0.0164	19.29	0.3795	0.1710	0.0096	YW
QVD-352	373.00	374.00	1.00	222465	0.0100	8.78	0.0299	0.1597	0.0037	YW
QVD-352	374.00	375.00	1.00	222466	0.0201	14.49	0.0092	0.1789	0.0050	YW
QVD-352	375.00	376.00	1.00	222467	0.0195	8.00	0.0275	0.1233	0.0103	YW
QVD-352	376.00	377.00	1.00	222468	0.0391	14.05	0.1721	0.1573	0.0109	YW
QVD-352	377.00	378.00	1.00	222470	0.0433	16.02	0.3218	0.2200	0.0118	YW
QVD-352	378.00	379.00	1.00	222471	0.0162	2.78	0.0197	0.2185	0.0066	YW
QVD-352	379.00	380.00	1.00	222472	0.0100	1.86	0.0114	0.1625	0.0061	YW
QVD-352	380.00	381.00	1.00	222473	0.0100	1.00	0.0016	0.2072	0.0032	YW
QVD-352	381.00	382.00	1.00	222474	0.0100	2.14	0.0201	0.1937	0.0063	YW
QVD-352	382.00	383.00	1.00	222476	0.0100	4.86	0.0190	0.1829	0.0066	YW
QVD-352	383.00	384.00	1.00	222477	0.0100	1.22	0.0051	0.1453	0.0048	YW
QVD-352	384.00	385.00	1.00	222478	0.0100	0.54	0.0046	0.1507	0.0021	YW
QVD-352	385.00	386.00	1.00	222479	0.0100	1.66	0.0088	0.1484	0.0026	YW
QVD-352	386.00	387.00	1.00	222480	0.0100	1.98	0.0119	0.2025	0.0020	YW
QVD-352	387.00	388.00	1.00	222481	0.0100	2.47	0.0184	0.1644	0.0017	YW
QVD-352	388.00	389.00	1.00	222482	0.0100	2.12	0.0083	0.1389	0.0023	YW
QVD-352	389.00	390.00	1.00	222483	0.0137	1.97	0.0159	0.1123	0.0017	YW

HOLE NUMBER	FROM	TO	LENGTH	SAMPLE NUMBER	AU_PPM	Ag_COM_PPM	CU %	PB %	ZN %	TARGET
QVD-352	390.00	391.00	1.00	222484	0.0129	3.50	0.0221	0.1346	0.0036	YW
QVD-352	391.00	392.00	1.00	222485	0.0305	5.55	0.0730	0.1277	0.0121	YW
QVD-352	392.00	393.00	1.00	222487	0.0100	2.83	0.0093	0.0936	0.0041	YW
QVD-352	393.00	394.00	1.00	222488	0.0297	9.21	0.0529	0.0921	0.0098	YW
QVD-352	394.00	395.00	1.00	222489	0.0133	4.08	0.0640	0.0799	0.0199	YW
QVD-352	395.00	396.00	1.00	222491	0.0300	11.87	0.0349	0.0874	0.0147	YW
QVD-352	396.00	397.00	1.00	222492	0.0203	18.41	0.0764	0.0700	0.0147	YW
QVD-352	397.00	398.00	1.00	222494	0.0228	4.86	0.0503	0.0627	0.0080	YW
QVD-352	398.00	399.00	1.00	222495	0.0100	2.19	0.0191	0.0498	0.0040	YW
QVD-352	399.00	400.00	1.00	222496	0.0100	2.99	0.0358	0.0996	0.0070	YW
QVD-352	400.00	401.00	1.00	222497	0.0100	1.76	0.0333	0.0936	0.0044	YW
QVD-352	401.00	402.00	1.00	222498	0.0100	2.00	0.0421	0.0646	0.0062	YW
QVD-352	402.00	403.00	1.00	222499	0.0100	0.50	0.0054	0.0828	0.0045	YW
QVD-352	403.00	404.00	1.00	222500	0.0403	14.57	0.2664	0.0944	0.0139	YW
QVD-352	404.00	405.00	1.00	222501	0.1178	24.90	0.4739	0.0709	0.0143	YW
QVD-352	405.00	406.00	1.00	222502	0.0927	18.97	0.3157	0.0927	0.0130	YW
QVD-352	406.00	407.00	1.00	222504	0.0881	59.29	0.9833	0.1966	0.0635	YW
QVD-352	407.00	408.00	1.00	222505	0.0875	35.03	0.4578	0.1253	0.0407	YW
QVD-352	408.00	409.00	1.00	222506	0.2977	126.06	1.8731	0.5705	0.3485	YW
QVD-352	409.00	410.00	1.00	222508	0.0100	15.67	0.0922	0.3323	0.7868	YW
QVD-352	410.00	411.00	1.00	222509	0.0100	1.34	0.0047	0.3915	0.8440	YW
QVD-352	411.00	412.00	1.00	222510	0.0100	0.50	0.0013	0.2558	1.4010	YW
QVD-352	412.00	413.00	1.00	222511	0.0100	0.50	0.0010	0.0997	0.5587	YW
QVD-352	413.00	414.00	1.00	222512	0.0100	0.50	0.0024	0.2825	0.3826	YW
QVD-352	414.00	415.00	1.00	222513	0.0100	1.19	0.0021	0.6781	0.3412	YW
QVD-352	415.00	416.00	1.00	222515	0.0100	0.50	0.0007	0.1082	0.1748	YW
QVD-352	416.00	417.00	1.00	222516	0.0100	0.50	0.0008	0.0319	0.1464	YW
QVD-352	417.00	418.00	1.00	222517	0.0100	14.88	0.0021	0.0999	0.3416	YW
QVD-352	418.00	419.00	1.00	222518	0.0100	17.33	0.0028	0.1396	0.3465	YW