

<u>Hole No.</u>	<u>Water (ft)</u>	<u>Interval (ft)</u>	<u>OMAG No.</u>	<u>Register No.</u>	<u>N (%)</u>	<u>H. Assay (g/t)</u>			<u>Remarks</u>
						<u>Sn</u>	<u>Ti</u>	<u>Zr</u>	
15	86	0 - 3.5	NE 114	663916	0.09	T	11	6	
		3.5 - 5.5	115	7	0.20	2	19	17	
		5.5 - 8.5	116	8	0.15	3	8	10	
		8.5 - 11	117	9	0.12	T	11	17	
		11 - 13.5	118	20	0.10	1	9	18	
		13.5 - 16	119	1	0.07	2	4	6	
		16 - 18	120	2	0.31	6	47	58	
		18 - 20.5	121	3	0.32	9	22	44	
		20.5 - 23.5	122	4	0.22	7	68	99	
		23.5 - 25	123	5	0.43	17	61	150	
16	98	0 - 2	124	6	0.94	2	23	36	
		2 - 3.5	125	7	0.07	T	19	36	
		3.5 - 5.5	126	8	0.01	T	32	60	
		5.5 - 8	127	9	0.20	1	15	21	
17	82		128	30					No Concentrate
			129	1					
			130	2					
			131	3					
			132	4					
18	109	0 - 2.5	133	5	0.12	4	23	23	
		2.5 - 5	134	6	0.15	49	10	21	
		5 - 7.5	135	663937	0.20	196	16	44	
				664505		300			See Appx A