

Hole No.	Water (ft.)	Interval (ft.)	OMAG No.	Register No.	N (%)	H. Assay (g/t)			Remarks
						Sn	Ti	Zr	
49	53	0 - 3	346	664181	0.08	1	38	27	
50	91	0 - 3	347	664182	0.07	8	10	18	
		3 - 6	348	3	0.18	1	5	1	
		6 - 9	349	4	0.11	T	2	N	
51	75	0 - 4	350	664185	0.14	38	8	45	
		4 - 7	351	6	0.06	11	10	36	
		7 - 9	352	7	0.03	1	3	7	
		9 - 13	353	8	0.07	9	8	22	
		13 - 15	354	9	0.15	23	5	16	
52	73	0 - 2	355	664190	0.13	5	8	18	
53	60	0 - 4	356	664191	0.14	2	6	14	
54	57	0 - 2	357	2	0.18	4	10	22	
55	64	0 - 4	358	3	0.17	2	32	66	
56	92	0 - 2	359	664194	0.25	62	18	45	
		2 - 6	360	5	0.05	28	4	12	
		6 - 9	361	6	0.37	49	N	N	
		9 - 12	362	7	0.46	13	N	N	
		12 - 14	363	8	0.19	25	6	23	
		14 - 16	364	9	0.24	30	N	N	
		16 - 18	365	200	0.25	2	N	N	
		18 - 22	366	1	0.08	3	3	N	
		22 - 25	367	2	0.09	8	6	19	
		25 - 28	368	3	0.10	4	26	11	