

A8125023  
OOH 87-2

113234 H	205	238	< 5	0.73	< 0.2	10	60	< 0.5	< 2	1.67	< 0.5	17	54	61	3.76	< 10	< 1	0.14	< 10	2.66	547
113235 H	205	238	5	0.70	< 0.2	55	90	< 0.5	< 2	3.77	< 0.5	15	59	37	2.80	< 10	< 1	0.18	< 10	3.24	628
113236 H	205	238	30	0.37	< 0.2	75	90	< 0.5	< 2	2.60	< 0.5	16	24	39	3.13	< 10	< 1	0.14	< 10	2.90	574
113237 H	205	238	150	0.57	0.6	305	60	< 0.5	< 2	3.07	< 0.5	22	143	40	3.24	< 10	< 1	0.23	< 10	4.31	867
			Hy	Al	Ag	As	Ba	Be	Bi	Cu	Cd	Co	Cr	Cu	Fe	Ga	Hg	K	La	Mg	Mn
113238 H	205	238	< 5	0.27	< 0.2	150	10	< 0.5	< 2	1.74	< 0.5	82	450	9	3.28	< 10	< 1	< 0.01	< 10	7.78	467
113239 H	205	238	< 5	0.42	0.2	120	50	< 0.5	< 2	7.96	< 0.5	18	99	27	2.93	< 10	< 1	0.08	< 10	6.77	746
113240 H	205	238	< 5	0.32	< 0.2	955	30	< 0.5	< 2	4.53	< 0.5	61	382	35	3.78	< 10	< 1	0.04	< 10	7.78	817
113241 H	205	238	< 5	0.84	< 0.2	10	40	0.5	< 2	2.31	< 0.5	55	370	29	4.27	< 10	< 1	0.03	< 10	8.86	922
113242 H	205	238	< 5	1.41	< 0.2	10	60	< 0.5	< 2	1.51	< 0.5	54	495	42	4.70	< 10	< 1	0.05	< 10	9.66	1065
			Ppb	%						%				%				%			
113243 H	205	238	< 5	0.31	0.2	315	30	< 0.5	< 2	1.75	< 0.5	79	415	26	3.95	< 10	< 1	0.03	< 10	9.80	690
113244 H	205	238	1750	0.24	2.2	595	40	< 0.5	< 2	2.57	< 0.5	7	44	77	3.97	< 10	< 1	0.11	< 10	1.59	721
113245 H	205	238	1400	0.25	2.0	625	40	1.0	< 2	2.84	< 0.5	18	60	97	4.80	< 10	< 1	0.09	< 10	2.28	799
113246 H	205	238	90	0.71	0.2	220	40	< 0.5	< 2	4.91	< 0.5	29	257	28	3.31	< 10	< 1	0.10	< 10	6.69	926
113234 H	205	238	< 1	0.03	116	270	< 2	< 5	< 10	132	< 0.01	< 10	< 10	36	5	88					
113235 H	205	238	< 1	0.08	68	200	< 2	< 5	< 10	429	< 0.01	< 10	< 10	26	5	59					
113236 H	205	238	< 1	0.03	76	80	< 2	5	< 10	313	< 0.01	< 10	< 10	15	5	70					
113237 H	205	238	< 1	0.04	185	160	< 2	10	< 10	389	< 0.01	< 10	< 10	25	10	49					
			Mo	Na	Ni	P	Pb	Sb	Se	Sr	Ti	Tl	U	V	W	Zn					
113238 H	205	238	< 1	0.01	1535	< 10	< 2	25	< 10	118	< 0.01	< 10	< 10	11	10	16					
113239 H	205	238	< 1	0.03	122	60	< 2	10	< 10	869	< 0.01	< 10	< 10	33	10	28					
113240 H	205	238	< 1	0.02	909	40	< 2	25	< 10	367	< 0.01	< 10	< 10	33	15	37					
113241 H	205	238	< 1	0.02	601	100	< 2	5	< 10	221	< 0.01	< 10	< 10	44	20	45					
113242 H	205	238	< 1	0.03	524	90	< 2	< 5	< 10	156	< 0.01	< 10	< 10	58	20	50					
				%						%											
113243 H	205	238	< 1	0.02	1160	40	< 2	10	< 10	236	< 0.01	< 10	< 10	26	15	29					
113244 H	205	238	< 1	0.02	63	290	14	5	< 10	218	< 0.01	< 10	< 10	10	145	120					
113245 H	205	238	2	0.02	117	270	24	10	10	248	< 0.01	< 10	< 10	13	160	128					
113246 H	205	238	< 1	0.04	307	70	< 2	10	< 10	584	< 0.01	< 10	< 10	35	15	39					

A8125023

OOH 87-2

841434

Wayside