



# Chemex Labs Ltd.

Analytical Chemists • Geochemists • Registered Assayers

212 BROOKSBANK AVE., NORTH VANCOUVER,  
BRITISH COLUMBIA, CANADA V7J-2C1

PHONE (604) 984-0221

## CERTIFICATE OF ANALYSIS A862203

To: MARK MANAGEMENT LIMITED

1900 - 999 W. HASTINGS ST.  
VANCOUVER, B.C.  
V6C 2W2

Page No. : 1-A

Tot. Pages: 1

Date : 20-JAN-87

Invoice #: I-8622683

P.O. #: NONE

Project: SILVER SCEPTRE

Comments: ATTN: ART TROUP CC: P. GRUNENBERG

SAMPLE DESCRIPTION	PREP CODE	Al %	Ag ppm	As ppm	Ba ppm	Be ppm	Bi ppm	Ca %	Cd ppm	Co ppm	Cr ppm	Cu ppm	Fe %	Ga ppm	K %	La ppm	Mg %	Mn ppm	Mo ppm	Na %
37051 G	214 238	3.48	0.2	< 5	250	< 0.5	< 2	5.00	0.5	40	161	45	5.94	< 10	0.03	< 10	2.90	962	< 1	0.02
37052 G	214 238	3.29	0.2	20	150	< 0.5	< 2	5.84	< 0.5	40	167	44	5.81	< 10	0.02	< 10	2.79	1000	< 1	0.02
37053 G	214 238	3.56	< 0.2	< 5	120	< 0.5	< 2	5.81	0.5	37	132	43	6.41	< 10	0.03	< 10	2.98	1135	< 1	0.01
37054 G	214 238	2.89	0.2	< 5	90	< 0.5	< 2	6.32	0.5	32	134	64	5.06	< 10	0.13	< 10	2.27	1030	< 1	0.02
37055 G	214 238	2.30	< 0.2	5	20	< 0.5	< 2	3.80	< 0.5	32	119	110	3.99	< 10	< 0.01	< 10	1.92	742	< 1	0.02
37056 G	214 238	2.50	< 0.2	< 5	20	< 0.5	< 2	2.23	< 0.5	34	147	92	4.04	< 10	< 0.01	< 10	2.12	625	< 1	0.01
37057 G	214 238	2.29	< 0.2	< 5	30	< 0.5	< 2	1.96	0.5	35	122	115	3.85	< 10	< 0.01	< 10	1.95	577	< 1	0.01
37058 G	214 238	2.44	< 0.2	< 5	< 10	< 0.5	< 2	2.10	< 0.5	36	114	108	4.02	< 10	< 0.01	< 10	1.97	606	< 1	0.01
37059 G	214 238	2.36	0.2	5	60	< 0.5	< 2	3.33	< 0.5	26	140	50	3.77	< 10	< 0.01	< 10	1.98	665	< 1	0.01
37060 G	214 238	2.39	0.2	10	60	< 0.5	< 2	4.86	< 0.5	24	99	66	3.99	< 10	0.05	< 10	1.88	869	< 1	0.01
37061 G	214 238	2.73	< 0.2	20	210	< 0.5	< 2	3.45	< 0.5	35	170	41	4.61	< 10	< 0.01	< 10	2.36	822	< 1	0.01
37121 G	214 238	1.69	0.2	5	180	< 0.5	< 2	4.30	0.5	15	242	12	3.56	< 10	0.19	< 10	3.80	864	< 1	0.02
37122 G	214 238	1.71	0.4	10	230	< 0.5	< 2	3.52	< 0.5	15	217	17	3.02	< 10	0.24	< 10	3.36	665	< 1	0.01
37123 G	214 238	2.20	0.2	20	230	< 0.5	< 2	3.42	< 0.5	19	237	18	3.54	< 10	0.32	< 10	3.83	734	< 1	0.02
37124 G	214 238	3.14	0.4	45	280	< 0.5	< 2	2.73	< 0.5	40	519	36	4.67	< 10	0.11	< 10	4.72	675	< 1	0.01
37125 G	214 238	2.68	0.2	35	280	< 0.5	< 2	2.18	< 0.5	31	472	22	4.06	< 10	0.14	< 10	3.96	601	< 1	< 0.01
37126 G	214 238	2.30	0.2	5	290	< 0.5	< 2	2.95	< 0.5	25	309	17	3.49	< 10	0.28	< 10	3.81	612	< 1	0.02
37127 G	214 238	2.67	0.2	10	350	< 0.5	< 2	1.81	< 0.5	30	328	46	3.74	< 10	0.50	< 10	3.80	618	< 1	0.01
37128 G	214 238	3.24	0.2	45	230	< 0.5	< 2	2.79	< 0.5	30	603	48	4.41	< 10	0.18	< 10	4.75	796	< 1	0.01
37129 G	214 238	2.57	0.2	50	220	< 0.5	< 2	5.03	< 0.5	30	560	6	3.47	< 10	0.02	< 10	4.15	834	< 1	0.02
37130 G	214 238	2.60	0.2	35	340	< 0.5	< 2	6.03	< 0.5	26	579	32	3.77	< 10	0.01	< 10	4.51	907	< 1	0.02
37131 G	214 238	2.29	0.2	20	230	< 0.5	< 2	5.91	< 0.5	16	420	10	3.54	< 10	0.06	< 10	4.57	954	< 1	0.02
37132 G	214 238	2.77	0.2	< 5	310	< 0.5	< 2	1.78	< 0.5	24	389	47	4.12	< 10	0.21	< 10	3.87	569	< 1	0.03
37133 G	214 238	2.81	0.2	< 5	360	< 0.5	< 2	1.93	< 0.5	29	427	64	4.37	< 10	0.12	< 10	4.14	611	< 1	0.07
37134 G	214 238	2.58	0.2	15	360	< 0.5	< 2	2.32	< 0.5	26	500	36	4.00	< 10	0.05	< 10	4.14	647	< 1	0.09
37135 G	214 238	2.86	< 0.2	5	390	< 0.5	< 2	2.36	< 0.5	29	437	53	4.59	< 10	0.21	< 10	4.14	644	< 1	0.10
37136 G	214 238	3.23	< 0.2	20	390	< 0.5	< 2	2.53	< 0.5	29	482	34	4.88	< 10	0.16	< 10	4.40	670	< 1	0.09
37137 G	214 238	3.11	0.2	15	280	< 0.5	< 2	3.52	< 0.5	31	502	58	4.85	< 10	0.16	< 10	4.20	778	< 1	0.09
37138 G	214 238	3.26	0.2	15	360	< 0.5	< 2	3.99	< 0.5	33	523	53	5.17	< 10	0.37	< 10	4.23	831	< 1	0.11
37139 G	214 238	2.96	< 0.2	15	240	< 0.5	< 2	2.90	< 0.5	30	510	41	4.57	< 10	0.09	< 10	4.20	684	< 1	0.13
37140 G	214 238	2.71	0.2	10	350	< 0.5	< 2	2.90	< 0.5	29	450	44	4.34	< 10	0.13	< 10	4.05	689	< 1	0.15
37141 G	214 238	3.19	0.2	10	280	< 0.5	< 2	3.47	< 0.5	34	529	69	5.00	< 10	0.19	< 10	4.43	764	< 1	0.13
37142 G	214 238	3.42	0.2	5	360	< 0.5	< 2	3.55	< 0.5	31	494	53	5.15	< 10	0.23	< 10	4.71	816	< 1	0.12
37143 G	214 238	2.48	0.2	< 5	290	< 0.5	< 2	2.62	< 0.5	17	300	52	3.64	< 10	0.18	< 10	3.30	618	< 1	0.07
37144 G	214 238	2.99	0.2	10	390	< 0.5	< 2	3.62	< 0.5	31	519	45	4.59	< 10	0.10	< 10	4.39	762	< 1	0.21
37145 G	214 238	3.04	0.2	15	270	< 0.5	< 2	2.53	< 0.5	30	400	62	4.71	< 10	0.21	< 10	4.38	644	< 1	0.20
37146 G	214 238	3.03	0.2	15	310	< 0.5	< 2	2.28	< 0.5	31	391	57	4.48	< 10	0.32	< 10	3.91	632	< 1	0.09
37147 G	214 238	3.21	0.2	10	360	< 0.5	< 2	2.78	< 0.5	30	383	61	4.71	< 10	0.41	< 10	4.11	691	< 1	0.11
37148 G	214 238	3.16	0.2	20	380	< 0.5	< 2	2.16	< 0.5	30	423	53	4.52	< 10	0.36	< 10	4.00	634	< 1	0.09
37149 G	214 238	3.14	0.2	10	270	< 0.5	< 2	2.34	< 0.5	30	480	50	4.64	< 10	0.23	< 10	4.35	674	< 1	0.15

CERTIFICATION :

*Hart Buchler*





# Chemex Labs Ltd.

Analytical Chemists • Geochemists • Registered Assayers

212 BROOKSBANK AVE., NORTH VANCOUVER,  
BRITISH COLUMBIA, CANADA V7J-2C1

PHONE (604) 984-0221

## CERTIFICATE OF ANALYSIS A86226-3

To: MARK MANAGEMENT LIMITED

1900 - 999 W. HASTINGS ST.  
VANCOUVER, B.C.  
V6C 2W2

Page No. : 1-B

Tot. Pages: 1

Date : 20-JAN-87

Invoice # : I-8622683

P.O. # : NONE

Project : SILVER SCEPTRE

Comments: ATTN: ART TROUP CC: P. GRUNENBERG

SAMPLE DESCRIPTION	PREP CODE	Ni ppm	P ppm	Pb ppm	Sb ppm	Sr ppm	Ti %	Tl ppm	U ppm	V ppm	W ppm	Zn ppm							
37051 G	214 238	54	770	< 2	< 5	168	0.33	< 10	< 10	171	5	72							
37052 G	214 238	57	730	< 2	< 5	207	0.32	< 10	< 10	164	10	68							
37053 G	214 238	47	830	< 2	< 5	190	0.43	< 10	< 10	174	5	88							
37054 G	214 238	45	560	12	< 5	153	0.14	< 10	< 10	123	5	78							
37055 G	214 238	44	620	< 2	< 5	75	0.44	< 10	< 10	85	5	164							
37056 G	214 238	39	610	2	< 5	69	0.47	< 10	< 10	71	< 5	46							
37057 G	214 238	38	570	6	< 5	67	0.42	< 10	< 10	63	< 5	44							
37058 G	214 238	39	620	12	< 5	57	0.46	< 10	< 10	65	< 5	46							
37059 G	214 238	39	550	4	< 5	101	0.46	< 10	< 10	71	< 5	44							
37060 G	214 238	34	500	4	< 5	121	0.31	< 10	< 10	70	5	54							
37061 G	214 238	48	510	2	< 5	104	0.47	< 10	< 10	92	5	60							
37121 G	214 238	161	430	8	< 5	161	0.01	< 10	< 10	64	< 5	48							
37122 G	214 238	135	280	12	< 5	148	0.02	< 10	< 10	61	< 5	46							
37123 G	214 238	143	570	22	< 5	122	0.02	< 10	< 10	74	< 5	58							
37124 G	214 238	309	460	10	< 5	102	0.01	< 10	< 10	107	< 5	78							
37125 G	214 238	272	460	14	< 5	103	0.01	< 10	< 10	86	< 5	76							
37126 G	214 238	182	400	14	< 5	129	0.02	< 10	< 10	80	< 5	64							
37127 G	214 238	221	430	10	< 5	78	0.03	< 10	< 10	89	< 5	68							
37128 G	214 238	308	420	6	< 5	112	0.02	< 10	< 10	109	< 5	72							
37129 G	214 238	282	450	12	< 5	239	0.02	< 10	< 10	84	< 5	56							
37130 G	214 238	284	370	6	< 5	259	0.01	< 10	< 10	86	< 5	56							
37131 G	214 238	208	350	6	< 5	225	< 0.01	< 10	< 10	69	< 5	48							
37132 G	214 238	244	470	< 2	< 5	113	0.09	< 10	< 10	90	< 5	74							
37133 G	214 238	294	480	2	< 5	134	0.25	< 10	< 10	85	< 5	72							
37134 G	214 238	313	490	< 2	< 5	147	0.23	< 10	< 10	74	< 5	66							
37135 G	214 238	279	460	< 2	< 5	146	0.30	< 10	< 10	104	< 5	64							
37136 G	214 238	312	490	< 2	< 5	158	0.33	< 10	< 10	117	< 5	56							
37137 G	214 238	319	490	< 2	< 5	173	0.33	< 10	< 10	117	< 5	56							
37138 G	214 238	302	460	< 2	< 5	187	0.40	< 10	< 10	139	< 5	58							
37139 G	214 238	335	430	< 2	< 5	156	0.32	< 10	< 10	106	< 5	54							
37140 G	214 238	289	460	< 2	< 5	152	0.25	< 10	< 10	96	< 5	60							
37141 G	214 238	338	500	< 2	< 5	167	0.31	< 10	< 10	127	< 5	64							
37142 G	214 238	291	510	< 2	< 5	164	0.22	< 10	< 10	128	< 5	70							
37143 G	214 238	185	440	4	< 5	123	0.07	< 10	< 10	80	< 5	64							
37144 G	214 238	337	430	< 2	< 5	193	0.27	< 10	< 10	111	< 5	58							
37145 G	214 238	280	450	< 2	< 5	151	0.29	< 10	< 10	113	< 5	62							
37146 G	214 238	286	490	< 2	< 5	121	0.28	< 10	< 10	110	< 5	68							
37147 G	214 238	273	520	< 2	< 5	143	0.30	< 10	< 10	122	< 5	74							
37148 G	214 238	299	480	< 2	< 5	117	0.30	< 10	< 10	114	< 5	70							
37149 G	214 238	311	480	< 2	< 5	144	0.28	< 10	< 10	105	< 5	74							

CERTIFICATION :

*Hart Buchler*



# Chemex Labs Ltd.

Analytical Chemists \* Geochemists \* Registered Assayers  
212 BROOKSBANK AVE., NORTH VANCOUVER,  
BRITISH COLUMBIA, CANADA V7J-2C1  
PHONE (604) 984-0221

## CERTIFICATE OF ANALYSIS A8622 85

To: MARK MANAGEMENT LIMITED

1900 - 999 W. HASTINGS ST.  
VANCOUVER, B.C.  
V6C 2W2

Page No. : 1-A  
Tot. Pages: 1  
Date : 20-JAN-87  
Invoice # : I-8622685  
P.O. # : NONE

Project : SILVER SCEPTRE

Comments: ATTN: ART TROUP

CC: P. GRUNENBERG

SAMPLE DESCRIPTION	PREP CODE	Al %	Ag ppm	As ppm	Ba ppm	Be ppm	Bi ppm	Ca %	Cd ppm	Co ppm	Cr ppm	Cu ppm	Fe %	Ga ppm	K %	La ppm	Mg %	Mn ppm	Mo ppm	Na %
37150 G	214 238	3.02	0.2	15	640	< 0.5	< 2	3.10	< 0.5	31	401	88	4.50	20	0.81	10	4.08	718	< 1	0.11
37151 G	214 238	1.84	0.2	15	320	< 0.5	< 2	10.00	< 0.5	18	252	17	2.58	30	0.26	< 10	2.40	1050	< 1	0.03
37152 G	214 238	3.43	0.2	35	570	< 0.5	< 2	2.98	< 0.5	36	519	56	4.74	20	0.45	10	4.67	738	< 1	0.11
37153 G	214 238	3.55	0.2	30	520	< 0.5	< 2	2.70	< 0.5	40	657	46	4.93	< 10	0.56	< 10	4.76	722	< 1	0.08
37154 G	214 238	3.42	0.2	10	520	< 0.5	< 2	4.04	< 0.5	36	552	53	4.75	10	0.57	< 10	4.53	818	< 1	0.09
37155 G	214 238	3.38	0.2	30	390	< 0.5	< 2	4.57	< 0.5	37	635	36	4.59	10	0.39	< 10	4.59	830	< 1	0.08
37156 G	214 238	3.80	0.2	20	600	< 0.5	< 2	3.52	< 0.5	40	646	54	5.05	10	0.67	< 10	5.09	810	< 1	0.06
37157 G	214 238	3.58	0.2	20	560	< 0.5	< 2	3.41	< 0.5	36	526	34	4.79	10	0.53	< 10	4.97	766	< 1	0.09
37158 G	214 238	3.61	0.2	5	520	< 0.5	< 2	3.12	0.5	37	476	57	5.02	10	0.57	< 10	4.78	746	< 1	0.06
37159 G	214 238	3.60	0.2	30	270	< 0.5	< 2	2.30	< 0.5	37	576	31	4.55	10	0.22	10	5.02	661	< 1	0.07
37160 G	214 238	4.25	0.2	110	310	< 0.5	< 2	2.57	< 0.5	40	802	21	4.99	10	0.18	10	6.01	759	< 1	0.07
37161 G	214 238	2.84	0.2	55	510	< 0.5	2	7.01	< 0.5	24	390	22	3.46	30	0.36	< 10	3.96	1100	2	0.03
37162 G	214 238	3.08	0.2	45	440	< 0.5	2	3.46	< 0.5	27	438	54	3.91	20	0.27	< 10	4.26	739	< 1	0.03
37163 G	214 238	2.96	0.2	< 5	540	< 0.5	2	3.56	0.5	25	382	45	4.06	20	0.55	< 10	3.88	815	< 1	0.02
37164 G	214 238	2.72	0.2	< 5	810	0.5	4	2.59	0.5	26	263	67	4.22	10	0.93	10	3.40	675	< 1	0.01
37165 G	214 238	2.98	0.2	< 5	500	< 0.5	4	2.32	0.5	26	368	53	4.00	10	0.53	10	3.85	674	< 1	0.03
37166 G	214 238	3.53	0.2	25	470	< 0.5	< 2	2.74	< 0.5	30	491	30	4.33	20	0.51	10	4.74	753	< 1	0.03
37167 G	214 238	3.97	0.2	115	520	< 0.5	< 2	2.67	< 0.5	36	656	7	4.53	20	0.66	10	5.29	771	< 1	0.03
37168 G	214 238	3.45	0.2	50	600	< 0.5	< 2	3.44	< 0.5	33	550	35	4.32	20	0.68	< 10	4.68	787	< 1	0.04
37169 G	214 238	3.69	0.2	35	440	< 0.5	< 2	3.20	0.5	35	589	25	4.53	20	0.48	< 10	5.03	795	< 1	0.02
37170 G	214 238	3.31	0.2	30	310	< 0.5	2	3.79	0.5	31	540	48	4.29	20	0.26	< 10	4.51	779	< 1	0.01
37171 G	214 238	3.57	0.2	80	330	< 0.5	< 2	3.02	< 0.5	33	629	13	4.36	20	0.28	< 10	4.63	764	< 1	0.01
37172 G	214 238	2.38	0.2	< 5	830	0.5	4	3.25	0.5	24	166	76	3.95	10	0.81	< 10	2.93	683	< 1	0.02
37173 G	214 238	3.50	0.2	70	360	< 0.5	< 2	2.50	< 0.5	33	544	29	4.53	10	0.32	< 10	4.98	779	< 1	0.02
37174 G	214 238	3.86	0.2	155	260	< 0.5	< 2	2.63	< 0.5	38	745	12	4.59	20	0.19	< 10	5.93	789	< 1	0.02
37175 G	214 238	3.71	0.2	80	400	< 0.5	< 2	2.15	< 0.5	37	507	93	4.76	10	0.35	< 10	5.50	693	< 1	0.02
37176 G	214 238	3.11	0.2	85	530	< 0.5	< 2	3.30	< 0.5	36	527	47	4.58	10	0.52	< 10	5.15	820	< 1	0.01
37177 G	214 238	2.83	0.2	75	270	< 0.5	< 2	2.57	< 0.5	35	489	35	4.11	10	0.18	< 10	4.77	630	< 1	0.02
37178 G	214 238	1.89	0.2	290	220	< 0.5	2	4.07	< 0.5	39	691	7	3.88	20	0.09	< 10	4.99	744	< 1	0.02
37179 G	214 238	1.41	0.2	195	290	< 0.5	< 2	3.65	< 0.5	33	372	1	4.12	20	0.11	< 10	4.85	745	< 1	0.03
37180 G	214 238	0.63	0.2	80	490	< 0.5	4	3.17	< 0.5	30	193	29	4.03	10	0.15	< 10	3.82	682	< 1	0.04
37181 G	214 238	0.84	0.2	30	710	< 0.5	2	2.07	< 0.5	30	216	27	4.21	10	0.10	10	4.28	645	< 1	0.02
37182 G	214 238	1.03	0.2	45	330	< 0.5	< 2	1.78	< 0.5	31	278	21	4.56	10	0.17	10	4.61	665	< 1	0.02
37183 G	214 238	0.90	0.2	< 5	570	0.5	2	2.43	0.5	26	93	167	4.14	10	0.55	< 10	3.30	659	< 1	0.03
37184 G	214 238	0.60	0.2	75	380	< 0.5	2	2.09	< 0.5	30	182	20	4.17	10	0.10	10	4.10	645	< 1	0.02
37185 G	214 238	0.35	0.2	100	270	< 0.5	2	3.63	< 0.5	25	144	11	3.80	10	0.07	< 10	4.06	773	< 1	0.02
37186 G	214 238	0.41	0.2	150	320	< 0.5	2	3.16	< 0.5	29	163	23	4.22	10	0.07	< 10	4.50	633	< 1	0.02
37187 G	214 238	0.44	0.2	80	240	< 0.5	< 2	2.42	< 0.5	29	135	36	4.18	10	0.04	< 10	5.02	771	< 1	0.01
37188 G	214 238	0.52	0.2	165	330	< 0.5	2	3.20	< 0.5	33	152	22	4.34	10	0.06	< 10	4.96	800	< 1	0.02
37189 G	214 238	0.52	0.2	140	250	< 0.5	< 2	3.51	< 0.5	35	160	37	4.90	10	0.05	< 10	5.53	929	< 1	0.01

CERTIFICATION :

*Hart Buchler*





# Chemex Labs Ltd.

Analytical Chemists • Geochemists • Registered Assayers

212 BROOKSBANK AVE., NORTH VANCOUVER,  
BRITISH COLUMBIA, CANADA V7J-2C1

PHONE (604) 984-0221

## CERTIFICATE OF ANALYSIS A8622055

To: MARK MANAGEMENT LIMITED

1900 - 999 W. HASTINGS ST.  
VANCOUVER, B.C.  
V6C 2W2

Page No. : 1-B  
Tot. Pages: 1  
Date : 20-JAN-87  
Invoice # : I-8622685  
P.O. # : NONE

Project : SILVER SCEPTRE

Comments: ATTN: ART TROUP CC: P. GRUNENBERG

SAMPLE DESCRIPTION	PREP CODE	Ni ppm	P ppm	Pb ppm	Sb ppm	Sr ppm	Ti %	Tl ppm	U ppm	V ppm	W ppm	Zn ppm							
37150 G	214 238	219	530	6	< 5	169	0.32	< 10	< 10	129	< 5	70							
37151 G	214 238	137	290	12	< 5	542	0.15	< 10	< 10	61	< 5	38							
37152 G	214 238	299	480	4	< 5	155	0.33	< 10	< 10	141	< 5	70							
37153 G	214 238	339	450	6	< 5	142	0.31	< 10	< 10	152	< 5	70							
37154 G	214 238	301	520	8	15	200	0.32	< 10	< 10	146	5	66							
37155 G	214 238	346	410	18	< 5	235	0.29	< 10	< 10	145	5	58							
37156 G	214 238	319	470	12	15	183	0.26	< 10	< 10	157	5	70							
37157 G	214 238	296	430	6	5	173	0.22	< 10	< 10	164	< 5	66							
37158 G	214 238	280	510	8	< 5	163	0.22	< 10	< 10	161	< 5	72							
37159 G	214 238	328	410	12	< 5	131	0.22	< 10	< 10	129	< 5	72							
37160 G	214 238	397	460	16	10	142	0.13	< 10	< 10	138	5	84							
37161 G	214 238	197	1130	18	15	363	0.04	< 10	< 10	97	< 5	64							
37162 G	214 238	227	600	18	5	194	0.03	< 10	< 10	102	< 5	72							
37163 G	214 238	185	530	14	< 5	213	0.06	< 10	< 10	118	< 5	82							
37164 G	214 238	112	600	10	< 5	153	0.10	< 10	< 10	135	< 5	74							
37165 G	214 238	194	540	12	< 5	134	0.06	< 10	< 10	121	< 5	80							
37166 G	214 238	258	500	18	< 5	194	0.05	< 10	< 10	121	5	88							
37167 G	214 238	341	460	14	20	168	0.07	< 10	< 10	123	10	96							
37168 G	214 238	270	490	16	45	170	0.07	< 10	< 10	128	5	84							
37169 G	214 238	297	470	14	< 5	138	0.05	< 10	< 10	126	10	86							
37170 G	214 238	293	490	14	55	150	0.03	< 10	< 10	117	5	78							
37171 G	214 238	292	480	28	20	131	0.04	< 10	< 10	123	5	86							
37172 G	214 238	48	620	8	25	174	0.10	< 10	< 10	131	5	56							
37173 G	214 238	277	520	12	< 5	104	0.04	< 10	< 10	117	5	88							
37174 G	214 238	345	550	16	140	106	0.02	< 10	< 10	106	5	88							
37175 G	214 238	276	520	16	10	85	0.04	< 10	< 10	129	5	84							
37176 G	214 238	296	390	16	30	105	0.05	< 10	< 10	123	5	66							
37177 G	214 238	316	480	12	40	112	0.01	< 10	< 10	91	5	72							
37178 G	214 238	446	310	12	< 5	234	< 0.01	< 10	< 10	62	5	68							
37179 G	214 238	332	370	10	< 5	234	< 0.01	< 10	< 10	61	5	70							
37180 G	214 238	298	350	6	95	248	< 0.01	< 10	< 10	60	< 5	84							
37181 G	214 238	236	510	14	55	164	< 0.01	< 10	< 10	80	< 5	82							
37182 G	214 238	263	490	8	25	124	0.01	< 10	< 10	84	< 5	86							
37183 G	214 238	47	610	10	40	96	0.06	< 10	< 10	97	< 5	58							
37184 G	214 238	251	380	12	95	138	< 0.01	< 10	< 10	70	< 5	84							
37185 G	214 238	232	330	6	20	219	< 0.01	< 10	< 10	51	< 5	66							
37186 G	214 238	270	310	12	< 5	228	< 0.01	< 10	< 10	52	5	82							
37187 G	214 238	247	210	8	15	179	< 0.01	< 10	< 10	49	< 5	66							
37188 G	214 238	313	260	10	70	255	< 0.01	< 10	< 10	55	5	76							
37189 G	214 238	324	260	12	< 5	255	< 0.01	< 10	< 10	64	5	70							

CERTIFICATION :

*Hart Bichler*



# Chemex Labs Ltd.

Analytical Chemists • Geochemists • Registered Assayers  
212 BROOKSBANK AVE., NORTH VANCOUVER,  
BRITISH COLUMBIA, CANADA V7J-2C1  
PHONE (604) 984-0221

## CERTIFICATE OF ANALYSIS A86220 7

To: MARK MANAGEMENT LIMITED

1900 - 999 W. HASTINGS ST.  
VANCOUVER, B.C.  
V6C 2W2

Page No. : 1-A  
Tot. Pages: 1  
Date : 20-JAN-87  
Invoice #: I-8622687  
P.O. #: NONE

Project: SILVER SCEPTRE

Comments: ATTN: ART TROUP CC: P. GRUNENBERG

SAMPLE DESCRIPTION	PREP CODE	Al %	Ag ppm	As ppm	Ba ppm	Be ppm	Bi ppm	Ca %	Cd ppm	Co ppm	Cr ppm	Cu ppm	Fe %	Ga ppm	K %	La ppm	Mg %	Mn ppm	Mo ppm	Na %
37190 G	214 238	0.51	0.2	130	240	< 0.5	4	3.31	< 0.5	26	111	24	3.67	10	0.08	< 10	3.86	769	< 1	0.01
37191 G	214 238	0.82	0.2	80	780	< 0.5	6	2.88	1.5	19	78	57	2.85	10	0.25	< 10	2.47	450	13	0.02
37192 G	214 238	0.72	0.2	< 5	730	< 0.5	8	3.44	2.5	12	36	63	2.59	10	0.21	< 10	2.12	434	15	0.02
37193 G	214 238	0.58	0.2	10	380	< 0.5	6	2.71	2.0	14	37	51	2.62	10	0.18	< 10	1.91	407	14	0.02
37194 G	214 238	0.63	0.2	85	310	< 0.5	2	2.52	< 0.5	29	115	42	4.05	10	0.10	< 10	3.90	603	< 1	0.01
37195 G	214 238	0.52	0.2	215	290	< 0.5	4	5.10	< 0.5	29	115	50	3.90	20	0.11	< 10	3.76	795	< 1	0.01
37196 G	214 238	0.90	0.2	55	540	< 0.5	4	2.63	< 0.5	21	66	48	3.33	10	0.21	< 10	2.06	585	< 1	0.02
37197 G	214 238	0.66	0.2	< 5	290	< 0.5	6	2.78	0.5	21	27	141	4.61	10	0.14	< 10	1.97	824	< 1	0.03
37198 G	214 238	0.79	0.2	< 5	240	< 0.5	4	1.97	0.5	25	35	136	5.23	10	0.11	< 10	2.03	782	< 1	0.02
37199 G	214 238	0.75	0.2	100	380	< 0.5	4	3.90	< 0.5	22	72	73	4.02	10	0.14	< 10	2.70	661	< 1	0.01
37200 G	214 238	0.67	0.2	80	560	< 0.5	6	3.40	1.0	20	52	58	3.12	10	0.21	< 10	1.98	534	8	0.02
37201 G	214 238	0.53	0.2	< 5	320	< 0.5	4	1.94	0.5	17	27	117	3.76	10	0.16	< 10	1.34	523	3	0.02
37202 G	214 238	0.52	0.2	< 5	100	< 0.5	2	3.90	< 0.5	26	18	153	6.09	10	0.04	< 10	2.41	1085	< 1	0.02
37203 G	214 238	0.51	0.2	< 5	100	< 0.5	< 2	3.31	< 0.5	26	15	159	6.26	10	0.03	< 10	2.08	1035	< 1	0.03
37204 G	214 238	0.57	0.2	5	180	< 0.5	< 2	3.51	< 0.5	26	22	170	6.04	10	0.08	< 10	2.21	1025	< 1	0.03
37205 G	214 238	0.59	0.2	5	130	< 0.5	< 2	2.88	< 0.5	27	18	177	6.15	10	0.04	< 10	2.37	1035	< 1	0.03
37206 G	214 238	0.46	0.2	< 5	230	< 0.5	2	3.26	< 0.5	21	21	136	4.97	10	0.11	< 10	1.98	847	1	0.03
37207 G	214 238	0.42	0.2	5	310	< 0.5	2	2.64	< 0.5	18	21	80	3.95	10	0.15	< 10	1.62	668	< 1	0.02
37208 G	214 238	0.66	0.2	25	420	< 0.5	2	3.61	< 0.5	21	32	100	3.95	10	0.23	< 10	2.01	797	< 1	0.03
37209 G	214 238	0.83	0.2	125	320	< 0.5	2	2.97	< 0.5	22	134	56	4.25	10	0.16	< 10	2.34	715	< 1	0.03
37210 G	214 238	0.68	0.2	15	330	< 0.5	2	3.51	< 0.5	19	30	104	4.62	10	0.16	< 10	1.96	795	< 1	0.03
37211 G	214 238	1.35	0.2	5	210	< 0.5	< 2	3.26	< 0.5	29	42	148	6.47	10	0.07	< 10	2.28	1020	< 1	0.04

CERTIFICATION :

*Hank Bickler*





# Chemex Labs Ltd.

Analytical Chemists • Geochemists • Registered Assayers

212 BROOKSBANK AVE., NORTH VANCOUVER,  
BRITISH COLUMBIA, CANADA V7J-2C1

PHONE (604) 984-0221

## CERTIFICATE OF ANALYSIS A8622 37

To: MARK MANAGEMENT LIMITED

1900 - 999 W. HASTINGS ST.  
VANCOUVER, B.C.  
V6C 2W2

Page No. : 1-B

Tot. Pages: 1

Date : 20-JAN-87

Invoice # : I-8622687

P.O. # : NONE

Project : SILVER SCEPTRE

Comments: ATTN: ART TROUP

CC: P. GRUNENBERG

SAMPLE DESCRIPTION	PREP CODE	Ni ppm	P ppm	Pb ppm	Sb ppm	Sr ppm	Ti %	Tl ppm	U ppm	V ppm	W ppm	Zn ppm							
37190 G	214 238	226	180	56	90	226	< 0.01	< 10	< 10	42	5	86							
37191 G	214 238	160	290	40	25	342	< 0.01	< 10	< 10	36	5	172							
37192 G	214 238	78	430	58	< 5	401	< 0.01	< 10	< 10	32	5	174							
37193 G	214 238	99	310	52	10	308	< 0.01	< 10	< 10	25	5	162							
37194 G	214 238	256	280	18	< 5	205	< 0.01	< 10	< 10	37	5	88							
37195 G	214 238	279	270	16	100	295	< 0.01	< 10	< 10	27	5	64							
37196 G	214 238	115	260	14	< 5	200	< 0.01	< 10	< 10	24	5	52							
37197 G	214 238	36	630	10	< 5	131	< 0.01	< 10	< 10	60	5	72							
37198 G	214 238	51	700	12	50	97	< 0.01	< 10	< 10	82	5	90							
37199 G	214 238	150	440	14	30	208	< 0.01	< 10	< 10	36	5	76							
37200 G	214 238	127	430	50	160	264	< 0.01	< 10	< 10	32	5	172							
37201 G	214 238	50	530	24	< 5	92	< 0.01	< 10	< 10	42	5	94							
37202 G	214 238	21	710	6	< 5	140	< 0.01	< 10	< 10	167	5	78							
37203 G	214 238	21	780	6	< 5	128	< 0.01	< 10	< 10	164	< 5	98							
37204 G	214 238	29	760	8	< 5	114	< 0.01	< 10	< 10	126	5	90							
37205 G	214 238	30	840	6	< 5	85	< 0.01	< 10	< 10	165	< 5	86							
37206 G	214 238	43	730	24	< 5	119	< 0.01	< 10	< 10	81	< 5	98							
37207 G	214 238	28	540	16	< 5	92	< 0.01	< 10	< 10	41	< 5	62							
37208 G	214 238	44	540	12	< 5	183	< 0.01	< 10	< 10	41	< 5	58							
37209 G	214 238	148	770	4	< 5	160	< 0.01	< 10	< 10	53	< 5	68							
37210 G	214 238	32	520	8	< 5	132	< 0.01	< 10	< 10	67	5	58							
37211 G	214 238	32	700	14	< 5	115	< 0.01	< 10	< 10	186	5	84							

CERTIFICATION :

*Hart Buchler*