

Crescent 103B/12 671166



# Chemex Labs Ltd.

Analytical Chemists • Geochemists • Registered Assayers

212 Brooksbank Ave.  
North Vancouver, B.C.  
Canada V7J 2C1  
Phone: (604) 984-0221  
Telex: 043-52597

## CERTIFICATE OF ANALYSIS

TO : STEPHEN, J.C. EXPLORATION LIMITED

1458 RUPERT STREET  
NORTH VANCOUVER, B.C.  
V7J 1E9

CERT. # : A8618781-001-A  
INVOICE # : I8618781  
DATE : 8-OCT-86  
P.O. # : NONE  
CRESCENT

CC: DR. P. A. CHRISTOPHER

Sample description	Prep code	Cu ppm	Ag ppm Aqua R	Au ppb FA+AA			
K86925-1	205	2520	2.3	325	--	--	--
K86925-2	205	>10000	33.0	1700	--	--	--
K86925-3	205	>10000	54.0	>10000	--	--	--
K86925-4	205	>10000	62.0	>10000	--	--	--
K86927-1	205	274	0.4	550	--	--	--

KALUM  
CRS

Certified by Hart Buchler

HOWELL



# Chemex Labs Ltd.

212 Brooksbank Ave.  
North Vancouver, B.C.  
Canada V7J 2C1  
Phone: (604) 984-0221  
Telex: 043-52597

Analytical Chemists • Geochemists • Registered Assayers

## CERTIFICATE OF ASSAY

TO : STEPHEN, J.C. EXPLORATION LIMITED  
  
1458 RUPERT STREET  
NORTH VANCOUVER, B.C.  
V7J 1E9

CERT. # : A8619157-001-A  
INVOICE # : 18619157  
DATE : 22-OCT-86  
P.O. # : NONE  
CRESCENT

Sample description	Prep code	Ag FA oz/T	Au FA oz/T	HOLE #	FROM (feet)	To (feet)	
10251	207	0.04	<0.002	86-1	36.7	39.9	--
10252	207	0.05	<0.002		43	48	--
10253	207	0.04	<0.002		48	53	--
10254	207	0.03	<0.002		81.4	85	--
10255	207	0.04	<0.002		96.9	97.4	--
10256	207	0.02	0.002		195.9	203	--
10257	207	0.01	<0.002		203	210.8	--
10258	207	0.05	<0.002		254	255	--
10259	207	0.07	<0.002		56.5	58	--
10318	207	<0.01	0.006	86-4	216.8	219	--
10319	207	0.01	0.006		219	223.5	--
10320	207	0.02	0.002		91.5	92.2	--
10321	207	0.03	<0.002		65.4	67.1	--
10322	207	0.03	<0.002		69.5	70.9	--
10323	207	0.03	<0.002		125.2	128	--
10324	207	0.05	<0.002		128	130.8	--
10325	207	0.03	<0.002		130.8	133	--
10326	207	0.03	<0.002		133	135.3	--
10327	207	0.04	<0.002		135.3	138	--
10328	207	0.04	<0.002		138	140.8	--
10329	207	0.04	<0.002		140.8	143	--
10330	207	0.04	<0.002		143	145	--
10331	207	0.05	<0.002		145	154	--
10332	207	0.05	<0.002		150	153.3	--
10333	207	<0.01	0.004		124	126	--
10334	207	0.03	<0.002		223.5	225.1	--
10335	207	0.02	<0.002	86-5	15	16.5	--
10336	207	0.05	<0.002		16.5	18	--
10337	207	0.01	0.004		18	19.6	--
10338	207	0.05	<0.002		19.6	22.1	--
10339	207	0.03	0.002		38.5	40	--
10340	207	0.01	0.006		40	44	--
10341	207	0.04	<0.002		44	45.1	--
10342	207	0.01	0.004		74.8	78	--
10343	207	0.03	0.002		78	80.7	--
10344	207	0.03	0.002		93.9	95.7	--
10345	207	0.05	<0.002		125.5	128	--
10346	207	0.05	0.002		128	132.2	--
10347	207	0.01	0.006		132.2	138	--
10348	207	0.04	<0.002		218	222.3	--

.....  
Registered Assayer, Province of British Columbia

VOI rev. 4/85



# Chemex Labs Ltd.

Analytical Chemists • Geochemists • Registered Assayers

212 Brooksbank Ave.  
North Vancouver, B.C.  
Canada V7J 2C1

Phone: (604) 984-0221  
Telex: 043-52597

## CERTIFICATE OF ASSAY

TO : STEPHEN, J.C. EXPLORATION LIMITED

1458 RUPERT STREET  
NORTH VANCOUVER, B.C.  
V7J 1E9

CERT. # : A8619157-002-A  
INVOICE # : I8619157  
DATE : 22-OCT-86  
P.O. # : NONE  
CRESCENT

Sample description	Prep code	Ag FA oz/T	Au FA oz/T	HOLE	FROM (FEET)	TO (FEET)	
10349	207	0.01	<0.002	86-5	222.3	224.3	--
13050	207	0.02	<0.002		224.3	226.2	--

VOI rev. 4/85

Registered Assayer, Province of British Columbia



# Chemex Labs Ltd.

Analytical Chemists • Geochemists • Registered Assayers

212 Brooksbank Ave.  
North Vancouver, B.C.  
Canada V7J 2C1

Phone: (604) 984-0221  
Telex: 043-52597

## CERTIFICATE OF ASSAY

TO : STEPHEN, J.C. EXPLORATION LIMITED

1458 RUPERT STREET  
NORTH VANCOUVER, B.C.  
V7J 1E9

CERT. # : A8618761-002-A  
INVOICE # : I8618761  
DATE : 13-OCT-86  
P.O. # : NONE

*Cus. Oct '86*

Sample description	Prep code	Ag FA oz/T	Au FA oz/T	HOLE #	FROM (feet)	TO (feet)		
10300	207	0.02	0.002	86-3	193	194.3	--	--
10301	207	0.03	<0.002		194.3	195	--	--
10302	207	0.05	<0.002		195	198.9	--	--
10303	207	0.03	0.002		198.9	200.7	--	--
10304	207	0.03	0.002		200.7	203	--	--
10305	207	0.03	<0.002		203	208	--	--
10306	207	0.03	<0.002		228.7	229.5	--	--
10307	207	0.02	<0.002		255.8	256.6	--	--
10308	207	0.02	<0.002		268.3	268.6	--	--
10309	207	<0.01	<0.002	86-4	8.2	15	--	--
10310	207	0.03	<0.002		26.2	26.9	--	--
10311	207	0.03	<0.002		42.6	46.5	--	--
10312	207	0.03	<0.002		53.9	55.6	--	--
10313	207	0.04	<0.002		73	74.3	--	--
10314	207	0.03	<0.002		82.5	84.2	--	--
10315	207	0.03	0.004		149	150.2	--	--
10316	207	0.05	<0.002		173	174.3	--	--
10317	207	0.03	0.014		215.6	216.8	--	--

*86-4*  
*157*  
*215.6*  
*216.8*  
*66.1*

*W. Stenhouse*

Registered Assayer, Province of British Columbia



# Chemex Labs Ltd.

Analytical Chemists • Geochemists • Registered Assayers

212 Brooksbank Ave.  
North Vancouver, B.C.  
Canada V7J 2C1

Phone: (604) 984-0221  
Telex: 043-52597

## CERTIFICATE OF ASSAY

TO : STEPHEN, J.C. EXPLORATION LIMITED

1458 RUPERT STREET  
NORTH VANCOUVER, B.C.  
V7J 1E9

CERT. # : A8618761-001-A  
INVOICE # : I8618761  
DATE : 13-OCT-86  
P.O. # : NONE

*CRES. - OCT '86*

Sample description	Prep code	Ag FA oz/T	Au FA oz/T	HOLE #	FROM	TO		
10260	207	0.03	<0.002	86-2	49.5	51	--	--
10261	207	0.03	0.002		51	52.1	--	--
10262	207	0.02	0.002		52.1	53.2	--	--
10263	207	0.05	0.002		79.5	80.1	--	--
10264	207	0.03	0.002		97.2	100.7	--	--
10265	207	0.04	0.002		115.3	116.4	--	--
10266	207	0.02	0.002		116.4	118	--	--
10267	207	0.03	<0.002		118	123	--	--
10268	207	0.05	<0.002		123	128	--	--
10269	207	0.04	<0.002		128	133	--	--
10270	207	0.04	<0.002		133	135.7	--	--
10271	207	0.04	<0.002		135.7	139.8	--	--
10272	207	0.03	0.002		139.8	144.9	--	--
10273	207	0.01	0.002		144.9	151.4	--	--
10274 <i>86-2 46.15-46.4</i>	207	0.02	<del>0.032</del>		151.4	152.2	--	--
10275 <i>86-2 151.4-152.2</i>	207	0.02	<del>0.022</del>		152.2	152.8	--	--
10276 <i>86-2 152.2-152.8</i>	207	0.03	0.002		152.8	155.1	--	--
10277 <i>46.4-46.6</i>	207	0.02	<0.002		155.1	155.7	--	--
10278	207	0.03	0.002		155.7	157.6	--	--
10279	207	0.01	<0.002		157.6	158	--	--
10280	207	0.03	<0.002		158	160	--	--
10281	207	0.03	<0.002		160	163	--	--
10282	207	0.03	<0.002		163	168	--	--
10283	207	0.03	<0.002		168	171.2	--	--
10284	207	0.03	<0.002		171.2	176	--	--
10285	207	0.02	0.004		201.6	203.3	--	--
10286	207	0.03	<0.002		212.4	213.7	--	--
10287	207	0.03	<0.002		213.7	218	--	--
10288	207	0.03	<0.002		218	223	--	--
10289	207	0.03	<0.002		223	228	--	--
10290	207	0.04	<0.002		228	230	--	--
10291	207	0.02	<0.002		230	230.6	--	--
10292	207	0.05	<0.002		230.6	233	--	--
10293	207	0.05	<0.002		233	236.9	--	--
10294	207	0.01	<0.002		236.9	239	--	--
10295 <i>86-2 243.2-243.9</i>	207	<0.01	<del>0.028</del>		243.2	243.9	--	--
10296	207	0.03	0.004		248.2	248.6	--	--
10297	207	0.02	<0.002		271.9	273	--	--
10298	207	0.03	<0.002	86-3	39.6	40.9	--	--
10299	207	0.03	<0.002		64.6	65.4	--	--

*W. Don Maranini*  
Registered Assayer, Province of British Columbia



# Chemex Labs Ltd.

Analytical Chemists • Geochemists • Registered Assayers

212 Brooksbank Ave.  
North Vancouver, B.C.  
Canada V7J 2C1

Phone: (604) 984-0221

Telex: 043-52597

## CERTIFICATE OF ANALYSIS

TO : STEPHEN, J.C. EXPLORATION LIMITED

1458 RUPERT STREET  
NORTH VANCOUVER, B.C.  
V7J 1E9

CERT. # : A8619158-001-A

INVOICE # : 18619158

DATE : 20-OCT-86

P.O. # : NONE

CRESCENT

Sample description	Prep code	Ag ppm Aqua R	Au ppb FA+AA				
86B-581	205	1.1	70	--	--	--	--
86B-582	205	0.3	1520	low	--49N	524-35E	~ Barbican trail
86B-588	205	0.4	25	--	--	--	--
86B-589	205	0.3	120	--	--	--	--
86B-590	205	0.2	1200	Crags	only 6	DDH 4/5	of J-11
86B-605	205	0.3	15	--	--	--	--
86B-606	205	0.2	10	--	--	--	--
86B-607	205	0.1	10	--	--	--	--
86B-608	205	0.2	5	--	--	--	--
86B-609	205	0.2	<5	--	--	--	--
86B-610	205	0.2	<5	--	--	--	--
86B-611	205	0.2	<5	--	--	--	--
86B-612	205	0.2	<5	--	--	--	--
86B-613	205	0.2	<5	--	--	--	--
86B-614	205	0.3	<5	--	--	--	--
86B-615	205	0.2	<5	--	--	--	--
86B-616	205	0.3	<5	--	--	--	--
86B-617	205	1.3	30	--	--	--	--
86B-638	205	0.2	<5	--	--	--	--
86B-639	205	0.3	5	--	--	--	--
86B-640	205	0.4	5	--	--	--	--
86B-641	205	0.2	25	--	--	--	--
86B-642	205	0.1	<5	--	--	--	--
86B-643	205	0.5	<5	--	--	--	--
86B-644	205	0.3	<5	--	--	--	--
86B-652	205	1.2	2350	gt	stony area	--	--
86B-653	205	0.4	1330	--	--	--	--
86B-654	205	0.1	1000	gt	stony area	--	--
86B-670	205	0.1	95	--	--	--	--
86B-671	205	0.1	40	--	--	--	--
86B-680	205	0.3	20	--	--	--	--
86B-681	205	0.1	145	--	--	--	--
86C-094	205	0.4	<5	--	--	--	--

VOI rev. 4/85

Certified by Hart Buchler