



ALS Canada Ltd.
2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: KAMINAK GOLD CORPORATION
1020 - 800 WEST PENDER STREET
VANCOUVER BC V6C 2V6

Page: 1
Total # Pages: 4 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 4-AUG-2014
Account: KAMGOL

CERTIFICATE WH14113788

Project: Coffee

P.O. No.: KGC-14-1089

This report is for 120 Drill Core samples submitted to our lab in Whitehorse, YT, Canada on 30-JUL-2014.

The following have access to data associated with this certificate:

TOM BOKENFOHR

JAMES SCOTT

TIM SMITH

SAMPLE PREPARATION

ALS CODE	DESCRIPTION
WEI-21	Received Sample Weight
BAG-01	Bulk Master for Storage
LOG-21	Sample logging - ClientBarCode
CRU-31	Fine crushing - 70% <2mm
SPL-21	Split sample - riffle splitter
PUL-32m	Pulverize 500g - 85%<75um
CRU-QC	Crushing QC Test
PUL-QC	Pulverizing QC Test
LOG-23	Pulp Login - Rcvd with Barcode

ANALYTICAL PROCEDURES

ALS CODE	DESCRIPTION	INSTRUMENT
Au-AA13	Au by cyanide leach and AAS	AAS
Au-ICP21	Au 30g FA ICP-AES Finish	ICP-AES
ME-ICP41	35 Element Aqua Regia ICP-AES	ICP-AES

To: KAMINAK GOLD CORPORATION
ATTN: TIM SMITH
1020 - 800 WEST PENDER STREET
VANCOUVER BC V6C 2V6

This is the Final Report and supersedes any preliminary report with this certificate number. Results apply to samples as submitted. All pages of this report have been checked and approved for release.

***** See Appendix Page for comments regarding this certificate *****

Signature:


Colin Ramshaw, Vancouver Laboratory Manager



ALS Canada Ltd.
2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: KAMINAK GOLD CORPORATION
1020 - 800 WEST PENDER STREET
VANCOUVER BC V6C 2V6

Page: 2 - A
Total # Pages: 4 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 4-AUG-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14113788

Sample Description	Method Analyte Units LOR	WEI-21 Recvd Wt. kg	Au-ICP21 Au ppm	ME-ICP41 Ag ppm	ME-ICP41 Al %	ME-ICP41 As ppm	ME-ICP41 B ppm	ME-ICP41 Ba ppm	ME-ICP41 Be ppm	ME-ICP41 Bi ppm	ME-ICP41 Ca %	ME-ICP41 Cd ppm	ME-ICP41 Co ppm	ME-ICP41 Cr ppm	ME-ICP41 Cu ppm	ME-ICP41 Fe %
		0.02	0.001	0.2	0.01	2	10	10	0.5	2	0.01	0.5	1	1	1	0.01
Q040931		1.67	0.003	<0.2	1.25	153	<10	10	1.4	<2	0.14	<0.5	1	3	2	1.80
Q040932		2.27	0.002	<0.2	1.02	44	<10	10	0.8	<2	0.16	<0.5	1	4	3	1.04
Q040933		2.61	0.001	<0.2	1.10	27	<10	20	1.0	<2	0.39	<0.5	1	2	1	1.11
Q040934		2.27	0.001	<0.2	1.02	28	<10	20	0.8	<2	0.47	<0.5	2	4	4	1.26
Q040935		2.04	0.001	<0.2	0.96	57	<10	20	1.0	<2	0.19	<0.5	3	4	9	1.22
Q040936		2.06	0.001	<0.2	0.98	38	<10	30	1.0	<2	0.10	<0.5	3	5	4	1.27
Q040937		2.18	0.001	<0.2	0.95	21	<10	20	0.9	<2	0.26	<0.5	2	3	1	1.40
Q040938		2.16	0.002	<0.2	0.98	70	<10	20	1.0	<2	0.34	<0.5	3	5	6	1.31
Q040939		2.27	0.049	<0.2	0.90	974	<10	20	0.9	<2	0.20	<0.5	2	5	3	1.09
Q040940		0.04	0.003	<0.2	1.62	4	<10	120	<0.5	<2	1.25	<0.5	10	41	53	3.22
Q040941		2.82	1.915	0.2	0.60	2550	<10	30	1.5	<2	0.12	<0.5	3	5	12	1.03
Q040942		2.77	1.410	<0.2	0.65	2520	<10	30	2.0	<2	0.66	<0.5	6	3	26	1.23
Q040943		2.93	2.70	<0.2	0.65	4190	10	30	3.1	<2	2.39	<0.5	5	4	21	1.32
Q040944		2.73	2.49	<0.2	0.45	4240	10	30	1.7	<2	1.53	<0.5	4	7	16	1.62
Q040945		1.94	0.292	<0.2	0.61	1370	<10	110	1.3	<2	0.14	<0.5	1	4	4	1.07
Q040946		1.81	0.018	<0.2	0.61	203	<10	90	1.0	<2	0.14	<0.5	1	5	3	1.01
Q040947		1.77	0.087	<0.2	0.50	410	<10	30	0.6	<2	0.36	<0.5	1	5	2	0.92
Q040948		2.14	0.007	<0.2	0.43	136	<10	30	0.5	<2	0.11	<0.5	1	5	4	0.94
Q040949		2.56	0.004	<0.2	0.47	145	<10	30	0.6	<2	0.12	<0.5	2	4	5	0.96
Q040950		0.03	0.752	0.6	0.70	216	<10	80	1.1	12	17.8	1.7	3	25	81	2.45
Q040951		1.97	0.009	<0.2	0.41	147	<10	20	<0.5	<2	0.10	<0.5	1	6	3	0.96
Q040952		2.04	0.021	<0.2	0.42	284	<10	20	0.5	<2	0.19	<0.5	1	4	3	0.90
Q040953		2.07	0.006	<0.2	0.43	128	<10	30	<0.5	<2	0.10	<0.5	1	6	3	0.90
Q040954		1.82	0.034	<0.2	0.48	300	<10	30	0.5	<2	0.11	<0.5	2	4	6	1.01
Q040955		1.77	0.050	<0.2	0.50	372	<10	30	0.6	<2	0.11	<0.5	3	5	5	1.13
Q040956		2.48	0.065	<0.2	0.59	713	<10	40	0.8	<2	0.11	<0.5	2	4	4	1.08
Q040957		2.62	0.204	<0.2	0.51	950	<10	20	0.7	<2	0.22	<0.5	1	5	4	1.06
Q040958		3.20	0.139	<0.2	0.52	608	<10	30	0.8	<2	0.48	<0.5	1	4	2	1.03
Q040959		1.73	0.110	<0.2	0.61	518	<10	20	0.9	<2	0.81	<0.5	2	5	4	1.11
Q040960		0.04	0.003	<0.2	1.52	5	<10	110	<0.5	<2	1.17	<0.5	9	38	47	2.99
Q040961		2.16	0.010	<0.2	0.83	393	<10	90	1.5	<2	1.25	<0.5	7	17	17	1.75
Q040962		2.13	1.095	<0.2	0.63	1035	<10	30	0.9	<2	0.11	<0.5	5	4	7	1.16
Q040963		1.49	0.018	<0.2	0.91	479	<10	30	1.1	<2	0.08	<0.5	3	5	6	1.46
Q040964		2.45	0.090	<0.2	0.62	870	<10	40	0.8	<2	0.52	<0.5	3	5	4	1.51
Q040965		0.94	0.003	<0.2	0.60	148	<10	20	0.7	<2	0.71	<0.5	4	4	6	1.34
Q040966		0.97	0.003	<0.2	0.70	165	<10	20	0.7	<2	0.52	<0.5	4	4	6	1.23
Q040967		2.28	0.006	<0.2	0.75	344	<10	20	1.4	<2	0.25	<0.5	9	13	9	2.55
Q040968		2.19	0.001	<0.2	0.98	294	<10	10	1.0	<2	0.10	<0.5	8	42	32	3.01
Q040969		2.46	0.008	<0.2	0.99	517	<10	20	1.1	<2	0.15	<0.5	19	52	43	3.59
Q040970		0.04	9.26	1.4	1.26	20	<10	50	<0.5	<2	0.74	<0.5	12	32	58	3.50



ALS Canada Ltd.
2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: KAMINAK GOLD CORPORATION
1020 - 800 WEST PENDER STREET
VANCOUVER BC V6C 2V6

Page: 2 - B
Total # Pages: 4 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 4-AUG-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14113788

Sample Description	Method Analyte Units LOR	ME-ICP41 Ga ppm 10	ME-ICP41 Hg ppm 1	ME-ICP41 K % 0.01	ME-ICP41 La ppm 10	ME-ICP41 Mg % 0.01	ME-ICP41 Mn ppm 5	ME-ICP41 Mo ppm 1	ME-ICP41 Na % 0.01	ME-ICP41 Ni ppm 1	ME-ICP41 P ppm 10	ME-ICP41 Pb ppm 2	ME-ICP41 S % 0.01	ME-ICP41 Sb ppm 2	ME-ICP41 Sc ppm 1	ME-ICP41 Sr ppm 1
Q040931		<10	<1	0.05	20	0.05	1865	<1	0.01	1	80	7	<0.01	<2	2	4
Q040932		<10	<1	0.08	10	0.04	937	<1	0.01	1	60	4	0.01	<2	1	4
Q040933		<10	<1	0.14	20	0.07	1005	<1	0.01	1	110	6	0.05	<2	2	8
Q040934		<10	<1	0.11	10	0.09	1160	<1	0.01	1	170	7	0.07	<2	2	8
Q040935		<10	<1	0.11	20	0.04	1105	<1	0.01	1	140	10	0.05	<2	1	6
Q040936		<10	1	0.13	30	0.03	1730	<1	0.01	1	180	12	0.14	<2	2	4
Q040937		<10	<1	0.11	30	0.07	1570	<1	0.01	1	200	12	0.09	<2	1	8
Q040938		<10	<1	0.12	20	0.08	1160	<1	0.01	<1	170	9	0.20	<2	1	11
Q040939		<10	1	0.16	10	0.04	781	<1	0.01	<1	170	18	0.37	2	1	6
Q040940		<10	1	0.11	10	0.83	531	6	0.10	36	650	4	0.07	<2	5	51
Q040941		<10	<1	0.23	10	0.04	80	1	0.01	1	120	20	0.64	6	<1	8
Q040942		<10	<1	0.21	10	0.04	354	<1	0.01	<1	80	13	0.80	5	1	17
Q040943		<10	<1	0.24	10	0.04	1115	<1	0.01	1	150	15	0.91	7	1	72
Q040944		<10	<1	0.21	20	0.02	822	<1	0.01	2	110	14	0.66	7	1	72
Q040945		<10	<1	0.21	20	0.04	921	<1	0.01	1	110	25	0.02	6	<1	18
Q040946		<10	<1	0.17	20	0.06	865	<1	0.04	2	110	18	<0.01	2	<1	14
Q040947		<10	<1	0.18	20	0.03	295	<1	0.04	<1	120	15	0.01	<2	1	9
Q040948		<10	<1	0.17	20	0.04	365	<1	0.06	2	130	10	0.01	<2	<1	8
Q040949		<10	<1	0.16	20	0.05	380	<1	0.05	1	130	12	0.01	2	<1	8
Q040950		<10	2	0.19	20	3.56	1815	67	0.01	88	1120	21	0.65	7	4	216
Q040951		<10	<1	0.17	20	0.04	279	<1	0.06	1	130	11	<0.01	2	<1	7
Q040952		<10	<1	0.17	20	0.04	442	<1	0.06	1	100	16	0.01	2	<1	9
Q040953		<10	<1	0.16	20	0.04	242	<1	0.07	1	140	10	<0.01	2	1	6
Q040954		<10	<1	0.17	20	0.05	265	<1	0.06	1	150	14	<0.01	3	<1	7
Q040955		<10	<1	0.16	20	0.05	381	<1	0.05	1	130	12	<0.01	5	1	9
Q040956		<10	<1	0.18	30	0.04	781	<1	0.01	<1	120	20	0.01	4	<1	10
Q040957		<10	<1	0.16	20	0.06	278	<1	0.02	<1	120	17	0.02	2	<1	9
Q040958		<10	<1	0.16	20	0.06	377	<1	0.03	2	120	15	0.06	<2	1	13
Q040959		<10	<1	0.17	20	0.03	298	1	0.01	2	110	20	0.06	2	<1	10
Q040960		<10	<1	0.10	10	0.77	498	5	0.09	33	600	3	0.08	<2	5	48
Q040961		<10	<1	0.25	50	0.12	637	1	0.01	16	210	13	0.02	5	3	24
Q040962		<10	<1	0.21	20	0.06	602	<1	0.01	6	100	12	0.01	3	1	14
Q040963		<10	1	0.17	30	0.07	420	<1	0.01	6	120	13	0.01	5	1	13
Q040964		<10	1	0.17	30	0.08	529	1	0.01	5	130	17	0.15	6	1	15
Q040965		<10	<1	0.14	30	0.02	710	<1	0.01	4	130	18	<0.01	2	1	9
Q040966		<10	<1	0.15	30	0.02	707	<1	<0.01	5	140	18	<0.01	<2	1	8
Q040967		<10	<1	0.15	30	0.03	981	1	0.01	19	250	23	0.01	<2	3	14
Q040968		<10	<1	0.10	20	0.02	300	<1	0.01	28	420	17	0.04	<2	9	5
Q040969		<10	1	0.05	40	0.02	567	<1	0.01	44	380	30	0.10	2	12	11
Q040970		<10	4	0.21	10	0.65	385	871	0.09	31	470	9	1.47	31	4	58



ALS Canada Ltd.
2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: KAMINAK GOLD CORPORATION
1020 - 800 WEST PENDER STREET
VANCOUVER BC V6C 2V6

Page: 2 - C
Total # Pages: 4 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 4-AUG-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14113788

Sample Description	Method Analyte Units LOR	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	Au-AA13
		Th	Ti	Ti	U	V	W	Zn	Au
		ppm	%	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm
		20	0.01	10	10	1	10	2	0.03
Q040931		50	<0.01	<10	<10	1	<10	16	
Q040932		30	<0.01	<10	<10	1	<10	6	
Q040933		30	<0.01	<10	<10	2	<10	13	
Q040934		20	<0.01	<10	<10	2	<10	19	
Q040935		30	<0.01	<10	<10	2	<10	22	
Q040936		30	<0.01	<10	<10	3	<10	30	
Q040937		30	<0.01	<10	<10	3	<10	38	
Q040938		20	<0.01	<10	<10	2	<10	24	
Q040939		30	<0.01	<10	<10	1	<10	18	
Q040940		<20	0.16	<10	<10	67	<10	46	
Q040941		20	<0.01	<10	10	1	<10	23	0.03
Q040942		30	<0.01	<10	10	<1	<10	8	<0.03
Q040943		30	<0.01	<10	20	<1	<10	19	0.03
Q040944		30	<0.01	<10	10	<1	<10	27	0.08
Q040945		40	<0.01	<10	<10	1	<10	19	
Q040946		40	<0.01	<10	<10	1	<10	14	
Q040947		30	<0.01	<10	<10	1	<10	14	
Q040948		30	<0.01	<10	<10	2	<10	15	
Q040949		30	<0.01	<10	<10	1	<10	16	
Q040950		<20	0.01	<10	10	168	10	437	NSS
Q040951		30	<0.01	<10	<10	2	<10	13	
Q040952		40	<0.01	<10	<10	1	<10	14	
Q040953		30	<0.01	<10	<10	2	<10	12	
Q040954		30	<0.01	<10	<10	1	<10	11	
Q040955		30	<0.01	<10	<10	2	<10	15	
Q040956		30	<0.01	<10	<10	1	<10	18	
Q040957		30	<0.01	<10	<10	1	<10	11	
Q040958		30	<0.01	<10	<10	1	<10	15	
Q040959		30	<0.01	<10	<10	1	<10	15	
Q040960		<20	0.15	<10	<10	62	<10	41	
Q040961		30	<0.01	<10	<10	11	<10	55	
Q040962		30	<0.01	<10	<10	3	<10	9	1.21
Q040963		30	<0.01	<10	<10	9	<10	21	
Q040964		30	<0.01	<10	<10	2	<10	16	
Q040965		30	<0.01	<10	<10	3	<10	26	
Q040966		30	<0.01	<10	<10	3	<10	26	
Q040967		30	<0.01	<10	<10	12	<10	51	
Q040968		20	<0.01	<10	<10	33	<10	72	
Q040969		20	<0.01	<10	<10	44	<10	77	
Q040970		<20	0.10	<10	<10	58	20	56	NSS



ALS Canada Ltd.
2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: KAMINAK GOLD CORPORATION
1020 - 800 WEST PENDER STREET
VANCOUVER BC V6C 2V6

Page: 3 - A
Total # Pages: 4 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 4-AUG-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14113788

Sample Description	Method Analyte Units LOR	WEI-21 Recvd Wt. kg	Au-ICP21 Au ppm	ME-ICP41 Ag ppm	ME-ICP41 Al %	ME-ICP41 As ppm	ME-ICP41 B ppm	ME-ICP41 Ba ppm	ME-ICP41 Be ppm	ME-ICP41 Bi ppm	ME-ICP41 Ca %	ME-ICP41 Cd ppm	ME-ICP41 Co ppm	ME-ICP41 Cr ppm	ME-ICP41 Cu ppm	ME-ICP41 Fe %
		0.02	0.001	0.2	0.01	2	10	10	0.5	2	0.01	0.5	1	1	1	0.01
Q040971		2.49	0.002	<0.2	1.68	87	<10	30	2.3	<2	3.00	<0.5	28	62	32	4.46
Q040972		1.09	0.001	<0.2	1.28	45	<10	30	1.4	<2	2.30	<0.5	19	56	42	4.07
Q040973		1.41	0.013	<0.2	1.03	766	<10	20	1.3	<2	0.57	<0.5	17	52	36	3.94
Q040974		1.08	1.185	1.9	0.86	2140	<10	50	1.5	<2	0.35	<0.5	14	31	60	3.52
Q040975		1.82	0.034	<0.2	1.23	1275	<10	20	1.4	<2	0.28	<0.5	13	42	33	2.83
Q040976		2.25	0.007	<0.2	0.98	790	<10	20	1.3	2	2.22	<0.5	18	64	50	4.32
Q040977		1.30	0.009	<0.2	1.18	1165	<10	20	1.1	<2	0.31	<0.5	21	58	47	2.78
Q040978		2.14	0.002	<0.2	1.34	1105	<10	10	0.9	<2	0.17	<0.5	11	66	39	2.96
Q040979		2.14	0.154	<0.2	1.54	1645	<10	20	1.7	<2	0.63	<0.5	32	103	84	3.62
Q040980		0.04	0.004	<0.2	1.58	5	<10	120	<0.5	<2	1.22	<0.5	9	39	49	3.07
Q040981		2.31	0.073	<0.2	1.35	1130	<10	30	2.0	<2	5.68	<0.5	28	212	30	3.83
Q040982		2.63	0.002	<0.2	1.17	16	<10	190	0.8	<2	11.3	<0.5	6	113	14	1.32
Q040983		2.52	0.003	<0.2	1.64	46	<10	140	1.8	<2	12.6	<0.5	15	217	17	2.59
Q040984		2.14	0.001	<0.2	1.75	213	<10	80	2.1	<2	14.4	<0.5	33	398	12	3.94
Q040985		2.33	0.001	<0.2	1.26	135	<10	20	1.5	<2	7.4	<0.5	23	97	56	4.62
Q040986		2.62	0.001	<0.2	1.22	186	<10	10	1.2	<2	1.58	<0.5	23	108	49	4.01
Q040987		2.48	0.097	<0.2	1.19	213	<10	30	1.1	<2	0.81	<0.5	6	9	54	3.65
Q040988		1.92	0.002	<0.2	1.02	981	<10	80	1.4	<2	0.36	<0.5	9	7	66	3.53
Q040989		2.30	0.002	<0.2	1.40	218	<10	10	1.3	<2	1.14	<0.5	10	30	45	4.08
Q040990		0.04	1.155	2.1	1.65	10	<10	1340	<0.5	<2	1.10	1.0	9	37	75	3.36
Q040991		2.43	0.001	<0.2	1.33	15	<10	10	1.0	<2	1.48	<0.5	5	6	28	2.77
Q040992		2.44	0.002	<0.2	1.22	216	<10	20	0.8	<2	0.98	<0.5	3	3	9	2.88
Q040993		2.53	0.001	<0.2	0.91	21	<10	10	0.8	<2	3.44	<0.5	7	7	24	3.92
Q040994		2.34	<0.001	<0.2	1.31	10	<10	10	0.9	<2	1.85	<0.5	7	12	10	2.93
Q040995		2.41	0.001	<0.2	1.05	45	<10	10	0.9	<2	1.03	<0.5	6	14	16	2.72
Q040996		2.53	0.001	<0.2	1.16	8	<10	30	1.0	<2	0.67	<0.5	7	5	8	3.46
Q040997		2.50	0.001	<0.2	0.98	9	<10	20	1.0	2	1.25	<0.5	4	5	5	3.48
Q040998		2.64	0.001	<0.2	1.15	9	<10	30	1.0	<2	1.20	<0.5	7	7	18	2.79
Q040999		2.29	0.002	<0.2	1.40	69	<10	40	1.2	<2	0.07	<0.5	15	11	117	2.57
Q041000		0.04	0.003	<0.2	1.65	4	<10	120	<0.5	<2	1.29	<0.5	10	41	52	3.23
Q041001		2.46	0.003	0.2	1.16	323	<10	20	1.2	<2	0.07	<0.5	5	14	69	2.39
Q041002		2.36	0.002	0.7	1.12	623	<10	20	1.0	3	0.23	1.8	12	28	220	1.51
Q041003		1.88	0.001	0.4	1.60	1540	<10	20	1.2	3	0.27	2.8	26	48	245	2.17
Q041004		2.09	0.002	0.2	1.56	667	<10	10	0.9	<2	0.20	1.7	19	47	244	2.34
Q041005		2.40	0.002	0.4	1.20	177	<10	10	0.8	2	1.60	1.2	12	47	262	3.52
Q041006		2.32	0.002	<0.2	1.42	84	<10	10	0.9	<2	3.85	<0.5	10	53	49	4.33
Q041007		2.39	0.001	<0.2	1.70	895	<10	10	1.3	<2	2.14	0.5	21	50	95	3.52
Q041008		2.18	0.001	<0.2	1.75	907	<10	10	1.5	<2	0.97	<0.5	36	77	110	6.12
Q041009		1.95	0.002	<0.2	1.62	771	<10	10	1.1	<2	0.77	<0.5	29	43	146	3.82
Q041010		0.04	3.11	0.4	1.75	10	<10	120	<0.5	<2	1.15	<0.5	10	38	82	3.74



ALS Canada Ltd.
2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: KAMINAK GOLD CORPORATION
1020 - 800 WEST PENDER STREET
VANCOUVER BC V6C 2V6

Page: 3 - B
Total # Pages: 4 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 4-AUG-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14113788

Sample Description	Method Analyte Units LOR	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41
		Ga	Hg	K	La	Mg	Mn	Mo	Na	Ni	P	Pb	S	Sb	Sc
		ppm 10	ppm 1	% 0.01	ppm 10	% 0.01	ppm 5	ppm 1	% 0.01	ppm 1	ppm 10	ppm 2	% 0.01	ppm 2	ppm 1
Q040971		10	<1	0.14	50	0.17	1110	<1	0.01	58	370	20	0.97	<2	12
Q040972		<10	1	0.18	40	0.14	912	<1	0.01	48	560	18	0.41	<2	11
Q040973		<10	<1	0.17	30	0.05	992	1	0.01	51	580	21	0.21	<2	9
Q040974		<10	<1	0.19	50	0.05	1245	1	0.01	41	580	19	0.06	4	6
Q040975		<10	1	0.09	30	0.04	548	1	0.01	40	970	30	0.07	6	7
Q040976		<10	<1	0.07	30	0.09	1165	1	0.01	51	1070	26	0.20	3	14
Q040977		<10	1	0.08	30	0.05	616	1	0.01	55	1100	20	0.08	4	8
Q040978		<10	1	0.03	20	0.04	282	<1	0.01	42	800	22	0.06	<2	10
Q040979		<10	2	0.05	40	0.12	1625	1	0.01	104	1030	24	0.20	4	15
Q040980		<10	<1	0.11	10	0.79	516	5	0.10	34	620	4	0.07	<2	5
Q040981		<10	2	0.10	30	0.18	868	1	0.01	186	890	12	0.13	6	16
Q040982		<10	1	0.11	20	0.55	372	<1	0.05	44	520	5	0.04	<2	3
Q040983		<10	1	0.26	20	0.85	808	<1	0.05	121	570	6	0.06	<2	8
Q040984		<10	2	0.38	30	0.75	1215	<1	0.01	279	550	11	0.19	<2	19
Q040985		<10	1	0.04	50	0.15	1095	3	0.01	85	640	9	0.62	<2	16
Q040986		<10	1	0.03	30	0.18	915	<1	0.01	107	710	10	0.50	2	11
Q040987		<10	<1	0.21	10	0.19	965	<1	0.01	9	130	5	0.73	<2	12
Q040988		<10	<1	0.19	10	0.07	2340	1	0.01	25	240	7	0.28	2	9
Q040989		<10	<1	0.09	10	0.24	1165	1	0.01	42	370	9	1.17	<2	17
Q040990		10	<1	0.14	10	0.82	508	8	0.10	37	620	96	0.10	<2	6
Q040991		<10	<1	0.13	<10	0.36	854	<1	0.01	5	100	9	0.79	<2	11
Q040992		<10	<1	0.19	<10	0.29	802	<1	0.01	7	70	6	0.85	<2	7
Q040993		<10	<1	0.13	10	1.09	1380	<1	0.01	6	300	10	0.78	<2	10
Q040994		<10	<1	0.08	10	0.52	935	<1	0.01	7	170	13	0.84	<2	13
Q040995		<10	<1	0.11	10	0.32	1325	<1	0.01	12	190	12	0.93	<2	10
Q040996		<10	<1	0.22	10	0.27	2190	<1	0.01	3	100	12	1.34	<2	10
Q040997		<10	<1	0.16	10	0.46	1810	<1	0.01	2	120	15	0.63	<2	11
Q040998		<10	1	0.17	10	0.29	1260	<1	0.01	6	170	25	0.59	<2	11
Q040999		<10	1	0.22	10	0.08	473	<1	0.01	13	260	19	0.20	<2	13
Q041000		<10	<1	0.11	10	0.83	536	5	0.11	36	650	4	0.07	<2	5
Q041001		<10	<1	0.06	10	0.03	237	<1	0.01	12	160	75	0.05	6	7
Q041002		<10	3	0.02	20	0.01	231	1	0.01	21	1100	127	0.23	5	3
Q041003		<10	3	0.01	40	0.01	1035	2	0.01	75	1230	187	1.03	5	7
Q041004		<10	3	0.01	20	0.02	355	2	0.01	39	760	116	0.88	9	6
Q041005		<10	1	0.02	20	0.43	1385	2	0.01	33	750	216	1.56	4	8
Q041006		<10	<1	0.03	40	1.04	2430	1	0.01	21	1070	32	1.64	<2	11
Q041007		<10	2	0.02	30	0.62	1035	2	0.01	46	990	50	1.96	7	9
Q041008		<10	1	0.03	50	0.36	1815	3	0.01	87	1150	32	2.02	2	16
Q041009		<10	1	0.02	50	0.24	993	1	0.01	57	1010	31	1.92	3	11
Q041010		<10	<1	0.16	10	0.80	507	7	0.12	28	660	13	0.07	5	5



ALS Canada Ltd.
2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: KAMINAK GOLD CORPORATION
1020 - 800 WEST PENDER STREET
VANCOUVER BC V6C 2V6

Page: 3 - C
Total # Pages: 4 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 4-AUG-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14113788

Sample Description	Method Analyte Units LOR	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	Au-AA13
		Th	Ti	Ti	U	V	W	Zn	Au
		ppm	%	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm
		20	0.01	10	10	1	10	2	0.03
Q040971		20	0.01	<10	10	61	<10	56	
Q040972		20	0.02	<10	<10	51	<10	103	
Q040973		<20	<0.01	<10	<10	43	<10	85	
Q040974		20	<0.01	<10	<10	27	10	84	1.21
Q040975		<20	0.01	<10	<10	30	<10	81	
Q040976		<20	0.01	<10	10	71	<10	60	
Q040977		<20	0.01	<10	<10	49	<10	75	
Q040978		<20	<0.01	10	<10	51	<10	72	
Q040979		<20	<0.01	20	<10	52	<10	124	
Q040980		<20	0.16	<10	<10	64	<10	43	
Q040981		<20	0.01	10	<10	53	<10	101	
Q040982		<20	0.12	<10	<10	26	<10	29	
Q040983		<20	0.08	<10	<10	36	<10	64	
Q040984		<20	0.02	<10	<10	57	<10	120	
Q040985		<20	<0.01	10	<10	66	<10	65	
Q040986		20	<0.01	<10	<10	47	<10	67	
Q040987		<20	<0.01	<10	<10	19	<10	77	
Q040988		<20	<0.01	<10	<10	13	<10	93	
Q040989		<20	<0.01	<10	<10	19	<10	85	
Q040990		<20	0.15	<10	<10	67	<10	193	NSS
Q040991		<20	<0.01	<10	10	10	<10	60	
Q040992		<20	<0.01	<10	<10	4	<10	45	
Q040993		<20	<0.01	<10	10	27	<10	84	
Q040994		<20	<0.01	<10	10	23	<10	72	
Q040995		<20	<0.01	<10	<10	11	<10	83	
Q040996		<20	<0.01	<10	<10	9	<10	89	
Q040997		<20	<0.01	<10	<10	11	<10	82	
Q040998		<20	<0.01	<10	<10	17	<10	103	
Q040999		<20	<0.01	<10	<10	55	<10	112	
Q041000		<20	0.16	<10	<10	67	<10	46	
Q041001		<20	<0.01	<10	<10	17	<10	200	
Q041002		<20	0.01	10	<10	16	<10	257	
Q041003		20	<0.01	20	<10	32	<10	353	
Q041004		<20	0.01	10	<10	22	<10	372	
Q041005		<20	<0.01	10	<10	30	<10	370	
Q041006		20	<0.01	<10	10	51	<10	98	
Q041007		20	<0.01	20	10	33	<10	163	
Q041008		20	0.01	20	<10	78	<10	142	
Q041009		20	0.01	10	<10	43	<10	109	
Q041010		<20	0.15	<10	<10	80	10	66	NSS



ALS Canada Ltd.
2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: KAMINAK GOLD CORPORATION
1020 - 800 WEST PENDER STREET
VANCOUVER BC V6C 2V6

Page: 4 - A
Total # Pages: 4 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 4-AUG-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14113788

Sample Description	Method Analyte Units LOR	WEI-21 Recvd Wt. kg	Au-ICP21 Au ppm	ME-ICP41 Ag ppm	ME-ICP41 Al %	ME-ICP41 As ppm	ME-ICP41 B ppm	ME-ICP41 Ba ppm	ME-ICP41 Be ppm	ME-ICP41 Bi ppm	ME-ICP41 Ca %	ME-ICP41 Cd ppm	ME-ICP41 Co ppm	ME-ICP41 Cr ppm	ME-ICP41 Cu ppm	ME-ICP41 Fe %
		0.02	0.001	0.2	0.01	2	10	10	0.5	2	0.01	0.5	1	1	1	0.01
Q041011		2.03	0.002	<0.2	1.51	874	<10	10	1.3	<2	4.77	<0.5	25	38	65	3.77
Q041012		1.92	0.001	<0.2	0.81	205	<10	10	0.5	2	>25.0	<0.5	8	15	16	0.97
Q041013		1.62	0.003	<0.2	1.18	299	<10	10	0.8	<2	20.1	<0.5	16	15	105	3.29
Q041014		1.86	0.003	<0.2	1.32	199	<10	10	0.8	<2	13.3	<0.5	25	21	80	4.54
Q041015		1.39	0.001	<0.2	0.76	191	<10	10	0.5	2	22.0	<0.5	10	20	40	2.05
Q041016		1.94	0.001	<0.2	1.08	177	<10	10	0.5	<2	19.8	<0.5	10	39	25	2.16
Q041017		2.11	0.001	<0.2	0.60	60	<10	10	<0.5	2	>25.0	<0.5	7	23	26	1.12
Q041018		1.85	0.004	0.3	0.89	96	<10	10	0.5	<2	17.9	0.9	15	57	465	2.17
Q041019		2.00	0.001	<0.2	1.51	583	<10	10	1.4	<2	1.08	<0.5	38	149	180	4.63
Q041020		0.04	0.003	<0.2	1.59	6	<10	120	<0.5	<2	1.22	<0.5	10	39	51	3.09
Q041021		1.14	0.001	<0.2	1.29	378	<10	10	1.4	<2	3.83	<0.5	26	60	64	4.19
Q041022		0.52	0.001	<0.2	1.45	445	<10	10	1.6	<2	3.01	<0.5	28	74	69	5.06
Q041023		2.04	0.001	<0.2	1.38	169	<10	10	1.6	<2	4.28	<0.5	26	71	79	4.75
Q041024		2.13	<0.001	<0.2	1.40	231	<10	10	1.6	<2	5.72	<0.5	29	103	34	4.56
Q041025		2.02	0.001	<0.2	1.48	402	<10	10	1.4	<2	1.54	<0.5	33	114	53	4.76
Q041026		2.10	0.001	<0.2	1.62	237	<10	20	1.8	<2	2.49	<0.5	22	62	19	5.47
Q041027		2.14	0.003	<0.2	1.55	368	<10	10	1.3	<2	3.23	<0.5	39	142	63	4.76
Q041028		2.17	0.001	<0.2	1.87	207	<10	50	1.7	<2	4.55	<0.5	49	176	65	4.30
Q041029		1.80	0.001	<0.2	2.96	12	<10	60	4.4	<2	5.88	<0.5	19	146	31	6.37
Q041030		0.04	9.50	1.3	1.20	17	<10	40	<0.5	<2	0.70	<0.5	12	30	55	3.28
Q041031		2.40	0.002	<0.2	2.31	130	<10	60	2.8	<2	4.83	<0.5	33	179	90	6.85
Q041032		1.91	0.001	<0.2	1.40	327	<10	20	1.9	<2	3.27	<0.5	40	156	69	6.85
Q041033		2.05	0.001	<0.2	1.52	285	<10	10	1.3	<2	1.53	<0.5	37	124	70	3.43
Q041034		2.15	0.001	<0.2	1.34	250	<10	20	1.3	<2	1.27	<0.5	27	85	67	4.73
Q041035		1.85	<0.001	<0.2	1.30	118	<10	50	1.2	<2	5.09	<0.5	33	157	20	4.72
Q041036		2.14	0.001	<0.2	1.18	50	<10	60	1.2	<2	7.43	<0.5	24	126	22	3.96
Q041037		2.15	0.001	<0.2	1.47	8	<10	190	1.0	2	3.88	<0.5	17	129	27	3.04
Q041038		2.19	0.003	<0.2	1.08	35	<10	280	1.2	<2	3.74	<0.5	18	83	25	3.04
Q041039		2.28	0.001	<0.2	1.15	3	<10	140	<0.5	<2	1.75	<0.5	17	61	48	2.06
Q041040		0.04	0.005	<0.2	1.60	4	<10	110	<0.5	<2	1.23	<0.5	10	38	49	2.97
Q041041		2.22	0.001	<0.2	1.19	5	<10	290	0.8	<2	3.65	<0.5	17	101	51	2.71
Q041042		2.13	0.001	0.3	1.27	2	<10	170	<0.5	3	1.74	<0.5	19	119	19	2.29
Q041043		2.47	0.001	0.3	1.32	<2	<10	250	<0.5	<2	2.01	<0.5	15	119	30	2.39
Q041044		2.20	0.001	<0.2	1.35	3	<10	220	0.5	<2	2.43	<0.5	24	111	45	2.74
Q041045		2.14	0.001	<0.2	1.73	30	<10	210	1.3	<2	3.09	<0.5	26	102	65	3.78
Q041046		2.47	0.001	<0.2	1.66	2	<10	180	0.6	<2	2.38	<0.5	18	114	30	2.86
Q041047		1.99	0.001	<0.2	1.72	10	<10	290	0.8	<2	2.34	<0.5	20	129	44	3.37
Q041048		2.25	0.001	<0.2	1.57	3	<10	190	0.6	<2	2.15	<0.5	18	128	47	2.87
Q041049		1.87	0.003	<0.2	2.17	4	<10	200	1.2	3	1.76	<0.5	18	109	42	3.88
Q041050		0.04	6.23	19.7	1.35	345	<10	50	0.5	4	0.85	7.4	15	37	763	5.76



ALS Canada Ltd.
2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: KAMINAK GOLD CORPORATION
1020 - 800 WEST PENDER STREET
VANCOUVER BC V6C 2V6

Page: 4 - B
Total # Pages: 4 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 4-AUG-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14113788

Sample Description	Method Analyte Units LOR	ME-ICP41 Ga ppm 10	ME-ICP41 Hg ppm 1	ME-ICP41 K % 0.01	ME-ICP41 La ppm 10	ME-ICP41 Mg % 0.01	ME-ICP41 Mn ppm 5	ME-ICP41 Mo ppm 1	ME-ICP41 Na % 0.01	ME-ICP41 Ni ppm 1	ME-ICP41 P ppm 10	ME-ICP41 Pb ppm 2	ME-ICP41 S % 0.01	ME-ICP41 Sb ppm 2	ME-ICP41 Sc ppm 1	ME-ICP41 Sr ppm 1
Q041011		<10	1	0.01	50	0.22	982	1	0.01	52	1000	28	1.77	9	11	131
Q041012		<10	1	0.02	20	0.12	380	<1	0.01	16	490	16	0.28	<2	4	930
Q041013		<10	1	0.01	40	0.07	906	1	0.01	25	1270	39	1.07	<2	7	495
Q041014		<10	1	0.01	60	0.10	792	1	0.01	23	1890	44	2.67	4	10	358
Q041015		<10	1	0.02	30	0.12	769	<1	0.01	21	850	25	0.36	3	6	281
Q041016		<10	<1	0.03	20	0.29	899	<1	0.01	28	710	24	0.31	2	9	227
Q041017		<10	<1	0.01	10	0.16	505	<1	0.01	17	540	27	0.13	2	5	556
Q041018		<10	1	0.03	20	0.29	666	<1	0.01	32	1140	84	0.54	<2	10	386
Q041019		<10	1	0.02	40	0.34	1170	<1	0.01	182	720	37	1.03	2	15	17
Q041020		10	<1	0.11	10	0.79	512	5	0.10	34	620	4	0.07	<2	5	50
Q041021		<10	<1	0.01	40	0.13	719	1	0.01	68	650	22	0.80	4	15	71
Q041022		<10	1	0.01	40	0.16	971	1	0.01	71	700	23	0.69	3	18	22
Q041023		<10	1	0.02	40	0.25	964	<1	0.01	78	500	18	0.84	<2	14	34
Q041024		<10	1	0.02	30	0.29	1250	<1	0.01	118	770	17	0.89	<2	17	43
Q041025		<10	<1	0.03	50	0.25	1245	1	0.01	102	830	36	0.85	<2	15	33
Q041026		<10	<1	0.10	50	0.30	1340	1	0.01	64	720	21	1.05	2	17	58
Q041027		<10	1	0.02	30	0.29	1330	1	0.01	114	2250	14	0.50	2	26	34
Q041028		<10	2	0.08	30	0.46	1240	2	0.01	132	2810	12	0.62	2	30	46
Q041029		10	<1	0.10	20	1.05	683	2	0.03	59	2080	9	0.16	2	23	96
Q041030		<10	3	0.20	10	0.61	353	820	0.09	29	430	8	1.38	30	4	54
Q041031		10	<1	0.09	30	0.84	1335	2	0.02	90	2270	9	0.50	<2	29	62
Q041032		<10	1	0.03	30	0.72	2010	<1	0.01	105	2310	15	0.56	<2	29	27
Q041033		<10	1	0.02	20	0.43	1065	1	0.01	95	1830	17	0.56	<2	17	18
Q041034		<10	1	0.03	40	0.43	1310	2	<0.01	71	1270	24	1.08	<2	16	25
Q041035		<10	<1	0.05	20	0.36	1385	<1	<0.01	104	2100	14	0.10	<2	21	118
Q041036		<10	<1	0.07	20	0.75	1160	1	0.01	72	1530	13	0.13	<2	17	156
Q041037		<10	<1	0.11	20	1.39	644	1	0.06	51	1820	9	0.08	<2	12	88
Q041038		<10	<1	0.11	20	1.01	677	<1	0.07	47	1920	7	0.15	<2	11	69
Q041039		<10	<1	0.13	20	0.85	344	<1	0.10	25	1550	8	0.29	<2	3	84
Q041040		10	<1	0.11	<10	0.77	499	4	0.10	31	590	5	0.07	<2	5	49
Q041041		<10	<1	0.15	10	1.31	592	1	0.11	44	1630	5	0.12	<2	8	72
Q041042		<10	<1	0.22	20	1.25	396	<1	0.13	44	1650	12	0.24	<2	6	61
Q041043		10	<1	0.37	20	1.30	455	<1	0.16	40	1840	14	0.07	<2	8	57
Q041044		10	1	0.23	20	1.22	492	<1	0.15	48	1870	8	0.37	<2	8	66
Q041045		10	<1	0.32	20	1.15	686	<1	0.13	63	1730	7	0.41	<2	10	74
Q041046		10	<1	0.36	10	1.21	475	<1	0.15	41	1710	5	0.14	<2	7	63
Q041047		10	<1	0.58	10	1.29	524	<1	0.16	51	1940	6	0.26	3	8	59
Q041048		10	<1	0.33	10	1.29	441	<1	0.12	45	1660	6	0.23	<2	7	45
Q041049		10	<1	0.51	10	1.22	393	<1	0.10	41	1630	5	0.11	3	7	42
Q041050		10	<1	0.19	<10	0.60	531	13	0.08	32	580	644	3.27	7	5	35



ALS Canada Ltd.
2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: KAMINAK GOLD CORPORATION
1020 - 800 WEST PENDER STREET
VANCOUVER BC V6C 2V6

Page: 4 - C
Total # Pages: 4 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 4-AUG-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14113788

Sample Description	Method Analyte Units LOR	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	Au-AA13
		Th	Ti	Ti	U	V	W	Zn	Au
		ppm	%	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm
		20	0.01	10	10	1	10	2	0.03
Q041011		20	<0.01	20	<10	43	<10	110	
Q041012		<20	<0.01	<10	<10	14	<10	32	
Q041013		<20	<0.01	10	<10	34	<10	94	
Q041014		20	<0.01	10	<10	59	<10	86	
Q041015		<20	<0.01	<10	<10	29	<10	60	
Q041016		<20	<0.01	<10	<10	46	<10	58	
Q041017		<20	<0.01	<10	<10	23	<10	42	
Q041018		<20	<0.01	<10	<10	44	<10	250	
Q041019		20	<0.01	10	<10	56	<10	159	
Q041020		<20	0.16	<10	<10	65	<10	43	
Q041021		20	<0.01	<10	<10	55	<10	69	
Q041022		20	<0.01	<10	<10	67	<10	91	
Q041023		20	<0.01	<10	<10	53	<10	95	
Q041024		<20	<0.01	<10	<10	59	<10	95	
Q041025		20	<0.01	<10	<10	71	<10	116	
Q041026		20	<0.01	10	10	86	<10	86	
Q041027		<20	<0.01	10	<10	109	<10	105	
Q041028		<20	<0.01	<10	<10	123	<10	101	
Q041029		<20	0.02	<10	<10	88	<10	50	
Q041030		<20	0.09	<10	<10	55	20	53	NSS
Q041031		<20	0.02	<10	<10	139	<10	83	
Q041032		<20	<0.01	10	<10	131	<10	95	
Q041033		<20	<0.01	10	<10	83	<10	94	
Q041034		<20	0.01	<10	<10	90	<10	114	
Q041035		<20	<0.01	<10	<10	95	<10	111	
Q041036		<20	<0.01	<10	<10	86	<10	63	
Q041037		<20	0.13	<10	<10	81	<10	40	
Q041038		<20	0.10	<10	<10	70	<10	36	
Q041039		<20	0.13	<10	<10	40	<10	30	
Q041040		<20	0.16	<10	<10	66	<10	49	
Q041041		<20	0.16	<10	<10	67	<10	38	
Q041042		<20	0.19	<10	<10	64	<10	35	
Q041043		<20	0.22	<10	<10	77	<10	36	
Q041044		<20	0.19	<10	<10	71	<10	36	
Q041045		<20	0.13	<10	<10	77	<10	54	
Q041046		<20	0.21	<10	<10	74	<10	40	
Q041047		<20	0.23	<10	<10	81	<10	45	
Q041048		<20	0.22	<10	<10	73	<10	41	
Q041049		<20	0.21	<10	<10	80	<10	50	
Q041050		<20	0.08	<10	<10	48	<10	1395	NSS



ALS Canada Ltd.
2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: KAMINAK GOLD CORPORATION
1020 - 800 WEST PENDER STREET
VANCOUVER BC V6C 2V6

Page: Appendix 1
Total # Appendix Pages: 1
Finalized Date: 4-AUG-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14113788

CERTIFICATE COMMENTS

ANALYTICAL COMMENTS

Applies to Method: NSS is non-sufficient sample.
ALL METHODS

LABORATORY ADDRESSES

Applies to Method: Processed at ALS Whitehorse located at 78 Mt. Sima Rd, Whitehorse, YT, Canada.
BAG-01 CRU-31 CRU-QC LOG-21
LOG-23 PUL-32m PUL-QC SPL-21
WEI-21

Applies to Method: Processed at ALS Vancouver located at 2103 Dollarton Hwy, North Vancouver, BC, Canada.
Au-AA13 Au-ICP21 ME-ICP41