



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: 21-JUL-2014
Account: KAMGOL

CERTIFICATE WH14101240

Project: Coffee

P.O. No.: KGC-14-1056

This report is for 100 Drill Core samples submitted to our lab in Whitehorse, YT, Canada on 3-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: 21-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14101240

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
Q038345		3.53	0.032	2.4	0.81	27	<10	120	0.8	<2	1.21	<0.5	3	6	19	1.67
Q038346		2.54	0.037	0.2	1.04	15	<10	130	1.0	<2	1.50	<0.5	4	6	15	1.90
Q038347		1.28	0.005	<0.2	0.46	15	<10	70	0.7	<2	1.47	<0.5	3	4	5	1.50
Q038348		1.13	0.022	<0.2	0.68	15	<10	80	0.8	<2	1.41	<0.5	4	5	6	1.70
Q038349		2.01	0.007	<0.2	0.60	7	<10	80	0.7	<2	1.43	<0.5	3	5	5	1.57
Q038350		0.04	1.145	1.5	1.61	10	<10	1280	<0.5	<2	1.04	1.0	8	36	72	3.14
Q038351		2.18	0.003	<0.2	0.84	5	<10	80	0.6	<2	1.37	<0.5	5	8	3	1.90
Q038352		2.37	1.515	1.6	0.39	6	<10	60	<0.5	5	2.53	<0.5	19	7	21	4.00
Q038353		2.10	0.011	<0.2	0.46	8	<10	70	0.5	<2	1.58	<0.5	2	8	10	1.25
Q038354		2.27	0.011	<0.2	0.99	4	<10	170	0.5	<2	1.23	<0.5	4	8	4	1.92
Q038355		2.31	<0.001	<0.2	1.14	3	<10	190	<0.5	<2	1.21	<0.5	5	14	3	2.28
Q038356		2.11	0.006	<0.2	0.71	8	<10	100	0.6	<2	1.41	<0.5	4	6	11	1.60
Q038357		2.23	0.016	<0.2	0.74	9	<10	130	0.5	<2	1.35	<0.5	2	7	13	1.35
Q038358		2.24	0.178	<0.2	0.61	7	<10	120	0.6	<2	1.46	<0.5	5	6	4	2.02
Q038359		1.98	0.001	<0.2	1.43	3	<10	120	0.9	<2	1.44	<0.5	8	8	7	2.23
Q038360		0.08	0.002	<0.2	1.44	5	<10	110	<0.5	<2	1.09	<0.5	9	36	44	2.71
Q038361		2.36	0.001	<0.2	0.73	14	<10	100	0.8	<2	1.34	<0.5	5	7	8	1.50
Q038362		1.85	0.205	<0.2	0.81	209	10	200	0.8	<2	0.54	<0.5	8	10	13	3.74
Q038363		2.12	0.001	<0.2	1.18	40	<10	70	1.3	<2	1.57	<0.5	11	3	12	2.06
Q038364		2.27	0.002	<0.2	0.90	7	<10	130	0.7	<2	1.39	<0.5	4	8	5	1.82
Q038365		2.51	0.001	<0.2	1.13	4	<10	240	0.8	<2	1.81	<0.5	5	5	4	2.85
Q038366		2.21	<0.001	<0.2	0.95	6	<10	180	0.9	<2	1.40	<0.5	4	7	3	1.72
Q038367		2.30	0.002	<0.2	0.79	8	<10	50	1.4	<2	3.57	<0.5	10	4	9	1.87
Q038368		2.05	0.001	<0.2	0.87	16	<10	480	1.4	<2	3.95	<0.5	6	4	7	1.34
Q038369		2.34	0.001	<0.2	0.41	9	<10	560	1.0	2	3.96	<0.5	5	2	4	1.41
Q038370		0.08	9.25	1.4	1.12	19	<10	50	<0.5	<2	0.69	<0.5	11	28	56	3.28
Q038371		2.07	0.006	<0.2	0.75	9	<10	220	1.6	<2	4.07	<0.5	7	4	6	1.60
Q038372		2.33	0.017	<0.2	0.46	12	<10	320	1.5	2	5.96	<0.5	3	2	2	1.69
Q038373		2.10	0.028	<0.2	0.52	9	<10	150	1.5	2	7.0	<0.5	8	2	6	1.57
Q038374		2.04	3.03	0.2	0.46	124	<10	200	1.0	<2	5.67	<0.5	13	3	23	1.31
Q038375		2.26	0.004	<0.2	0.90	6	<10	80	0.7	2	1.72	<0.5	4	4	2	1.51
Q038376		2.47	0.003	<0.2	0.65	4	<10	60	0.8	<2	2.16	<0.5	5	4	2	1.38
Q038377		2.03	0.001	<0.2	0.76	2	<10	70	0.8	<2	1.85	<0.5	4	6	2	1.57
Q038378		2.41	0.001	<0.2	0.62	8	<10	60	0.7	<2	1.81	<0.5	4	4	3	1.21
Q038379		2.21	0.001	<0.2	0.54	3	<10	50	0.5	<2	1.50	<0.5	4	3	2	1.24
Q038380		0.08	0.002	0.2	1.46	5	<10	110	<0.5	<2	1.13	<0.5	9	35	48	2.97
Q038381		5.00	<0.001	<0.2	0.75	3	<10	50	0.7	<2	2.17	<0.5	4	4	2	1.40
Q038382		2.07	<0.001	<0.2	0.78	6	<10	160	0.8	<2	2.25	<0.5	4	3	2	1.39
Q038383		2.36	<0.001	<0.2	0.76	5	<10	70	0.6	<2	1.60	<0.5	4	6	1	1.52
Q038384		2.17	0.001	<0.2	0.66	3	<10	70	<0.5	<2	1.78	<0.5	4	6	1	1.56



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: 21-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14101240

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
Q038345		<10	<1	0.43	50	0.21	412	1	0.01	5	410	11	0.02	4	2
Q038346		<10	<1	0.49	50	0.25	529	6	0.01	4	410	16	0.01	4	2
Q038347		<10	<1	0.28	40	0.21	531	1	<0.01	3	370	14	<0.01	2	2
Q038348		<10	<1	0.38	40	0.20	436	2	0.01	4	410	11	0.02	3	2
Q038349		<10	<1	0.39	50	0.29	397	1	0.03	3	400	21	0.02	<2	2
Q038350		10	<1	0.14	<10	0.77	482	7	0.09	35	610	87	0.10	3	5
Q038351		<10	1	0.51	60	0.28	408	1	0.04	4	440	12	0.01	<2	3
Q038352		<10	<1	0.28	20	0.37	887	20	0.02	6	360	25	3.21	<2	2
Q038353		<10	<1	0.30	30	0.18	408	33	0.02	2	380	15	0.05	3	2
Q038354		<10	<1	0.60	60	0.32	419	1	0.03	4	500	9	0.03	<2	3
Q038355		10	<1	0.69	60	0.41	410	1	0.04	5	510	7	0.01	<2	3
Q038356		<10	<1	0.45	50	0.32	424	9	0.02	3	480	11	0.15	2	3
Q038357		<10	<1	0.45	30	0.43	426	41	0.01	2	480	13	0.20	3	2
Q038358		<10	<1	0.39	40	0.37	556	29	0.02	3	440	19	0.61	<2	2
Q038359		10	<1	0.66	60	0.39	434	1	0.03	4	490	9	0.04	3	3
Q038360		10	<1	0.10	<10	0.70	451	5	0.08	31	570	3	0.06	3	4
Q038361		<10	1	0.40	50	0.27	354	2	0.02	2	400	7	0.19	2	2
Q038362		<10	<1	0.66	30	0.13	257	2	0.04	3	220	34	1.17	5	2
Q038363		<10	<1	0.49	40	0.37	591	1	0.01	5	410	5	0.67	6	2
Q038364		<10	<1	0.57	60	0.33	568	<1	0.05	4	420	5	0.07	3	2
Q038365		10	<1	0.81	80	0.63	1000	<1	0.02	3	420	3	0.28	4	2
Q038366		<10	<1	0.56	60	0.30	503	<1	0.05	2	420	8	0.05	3	2
Q038367		<10	<1	0.37	30	0.76	594	<1	0.01	3	310	7	0.15	7	3
Q038368		<10	<1	0.30	20	0.74	406	<1	0.01	4	190	10	0.06	2	2
Q038369		<10	<1	0.18	10	1.09	463	<1	0.01	1	150	9	0.04	<2	2
Q038370		<10	4	0.20	10	0.61	353	821	0.08	29	420	9	1.35	29	4
Q038371		<10	1	0.23	10	1.15	539	<1	0.01	2	100	11	0.10	4	2
Q038372		<10	1	0.12	10	1.62	730	<1	0.01	1	70	17	0.06	<2	2
Q038373		<10	<1	0.16	10	1.10	704	1	0.01	2	60	26	0.09	2	2
Q038374		<10	1	0.24	30	0.51	445	<1	0.01	3	170	31	0.14	4	2
Q038375		<10	<1	0.52	40	0.32	473	<1	0.01	1	270	5	0.09	4	2
Q038376		<10	1	0.45	40	0.29	575	1	0.01	2	330	6	0.10	2	2
Q038377		<10	<1	0.51	40	0.29	534	1	0.02	2	340	7	0.03	<2	2
Q038378		<10	<1	0.38	40	0.23	459	1	0.01	1	260	7	0.06	<2	1
Q038379		<10	<1	0.40	50	0.24	509	<1	0.01	1	380	5	0.08	<2	1
Q038380		<10	<1	0.10	<10	0.76	474	5	0.09	31	550	4	0.07	<2	4
Q038381		<10	<1	0.48	50	0.28	530	1	0.01	2	390	7	0.09	2	1
Q038382		<10	<1	0.45	40	0.26	509	<1	0.01	1	260	6	0.08	2	2
Q038383		<10	<1	0.55	50	0.26	451	2	0.04	2	400	9	0.11	2	2
Q038384		<10	<1	0.53	50	0.27	489	1	0.05	2	410	11	0.20	<2	2



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: 21-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14101240

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
Q038345		20	0.04	<10	<10	9	10	39	
Q038346		20	0.04	<10	<10	9	<10	44	
Q038347		30	0.04	<10	<10	7	<10	41	
Q038348		20	0.04	<10	<10	7	<10	59	
Q038349		30	0.02	<10	<10	7	<10	43	
Q038350		<20	0.15	<10	<10	67	<10	183	1.13
Q038351		30	0.04	<10	<10	9	<10	44	
Q038352		20	0.02	<10	<10	6	<10	31	1.26
Q038353		20	0.02	<10	<10	6	<10	24	
Q038354		30	0.08	<10	<10	11	<10	46	
Q038355		20	0.09	<10	<10	14	<10	49	
Q038356		20	0.05	<10	<10	9	<10	43	
Q038357		20	0.02	<10	<10	9	<10	30	
Q038358		30	0.03	<10	10	9	<10	31	
Q038359		30	0.09	<10	<10	13	<10	47	
Q038360		<20	0.15	<10	<10	61	<10	42	
Q038361		20	0.03	<10	<10	8	<10	32	
Q038362		20	0.01	<10	10	9	<10	26	
Q038363		30	0.05	<10	20	7	<10	46	
Q038364		30	0.05	<10	<10	7	<10	38	
Q038365		40	0.10	<10	10	10	<10	64	
Q038366		30	0.05	<10	<10	7	<10	37	
Q038367		20	0.03	<10	10	8	<10	42	
Q038368		20	0.01	<10	10	6	<10	29	
Q038369		20	<0.01	<10	<10	6	<10	32	
Q038370		<20	0.08	<10	<10	53	20	53	5.84
Q038371		<20	<0.01	<10	10	6	<10	32	
Q038372		<20	<0.01	<10	10	7	<10	39	
Q038373		<20	<0.01	<10	10	6	<10	36	
Q038374		20	0.01	<10	10	4	<10	31	3.03
Q038375		30	0.04	<10	<10	5	<10	41	
Q038376		30	0.03	<10	<10	4	<10	38	
Q038377		30	0.04	<10	<10	5	<10	35	
Q038378		30	0.02	<10	<10	3	<10	27	
Q038379		30	0.04	<10	<10	3	<10	32	
Q038380		<20	0.14	<10	<10	60	<10	42	
Q038381		30	0.04	<10	<10	4	<10	30	
Q038382		20	0.03	<10	<10	5	<10	31	
Q038383		30	0.04	<10	<10	6	<10	31	
Q038384		30	0.05	<10	<10	6	<10	37	



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: 21-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14101240

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
Q038385		2.46	0.012	<0.2	0.51	15	<10	60	0.5	<2	1.87	<0.5	4	5	1	1.46
Q038386		2.24	0.001	<0.2	0.68	8	<10	70	0.8	<2	1.89	<0.5	5	7	3	1.74
Q038387		2.22	0.001	<0.2	0.97	5	<10	90	0.7	<2	1.37	<0.5	4	7	2	1.65
Q038388		2.32	<0.001	<0.2	1.15	4	<10	90	0.8	<2	1.83	<0.5	6	5	4	1.54
Q038389		2.28	<0.001	<0.2	1.40	4	<10	120	0.7	<2	2.05	<0.5	3	5	1	1.42
Q038390		0.08	6.00	17.4	1.18	321	<10	30	<0.5	6	0.79	6.8	13	32	723	5.57
Q038391		2.20	0.003	<0.2	1.62	6	<10	100	0.9	<2	1.93	<0.5	5	7	4	2.46
Q038392		2.38	0.006	<0.2	1.23	4	<10	100	0.7	<2	1.37	<0.5	4	7	3	2.00
Q038393		2.37	0.001	<0.2	1.09	3	<10	100	0.6	<2	1.09	<0.5	4	7	3	2.03
Q038394		2.26	0.031	2.3	1.96	6	<10	200	0.9	5	1.88	<0.5	4	8	12	2.10
Q038395		2.30	0.012	0.3	1.15	4	<10	80	0.8	<2	1.71	<0.5	4	7	7	1.79
Q038396		2.26	0.004	<0.2	1.60	5	<10	100	0.8	<2	2.75	<0.5	5	6	6	2.49
Q038397		2.36	0.011	<0.2	1.49	12	<10	80	0.8	2	3.52	<0.5	5	5	5	4.45
Q038398		1.14	0.008	0.3	1.74	11	<10	100	0.9	<2	4.05	<0.5	6	6	8	6.56
Q038399		2.05	0.001	<0.2	1.48	5	<10	100	0.7	<2	2.69	<0.5	4	4	3	1.82
Q038400		0.05	0.002	<0.2	1.44	4	<10	110	<0.5	<2	1.12	<0.5	8	34	47	2.95
Q038401		2.22	0.002	<0.2	1.60	19	<10	110	1.0	2	3.81	<0.5	2	6	10	2.59
Q038402		2.10	0.002	<0.2	0.90	7	<10	80	0.6	<2	1.27	<0.5	4	7	3	1.92
Q038403		2.19	<0.001	<0.2	1.22	7	<10	130	0.6	2	1.38	<0.5	4	8	3	2.05
Q038404		2.40	<0.001	<0.2	1.53	4	<10	170	0.8	<2	2.38	<0.5	3	6	3	1.76
Q038405		2.30	0.001	<0.2	1.32	7	<10	110	0.9	<2	2.11	<0.5	5	5	3	1.35
Q038406		2.34	<0.001	<0.2	0.89	6	<10	60	0.8	<2	2.71	<0.5	4	5	3	1.56
Q038407		2.26	0.157	1.4	0.54	2	<10	70	0.5	<2	1.98	<0.5	4	3	2	1.03
Q038408		2.42	0.001	<0.2	0.80	2	<10	370	0.5	<2	1.35	<0.5	4	7	3	1.56
Q038409		2.43	<0.001	<0.2	0.80	<2	<10	100	<0.5	<2	1.25	<0.5	4	8	2	1.68
Q038410		0.05	3.11	0.4	1.67	12	<10	110	<0.5	<2	1.06	<0.5	10	35	80	3.45
Q038411		2.36	0.029	0.4	0.77	2	<10	110	0.5	<2	1.50	<0.5	5	6	4	1.83
Q038412		2.37	<0.001	<0.2	0.83	<2	<10	70	<0.5	<2	1.37	<0.5	5	8	2	1.97
Q038413		2.33	0.001	<0.2	0.98	<2	<10	100	<0.5	<2	1.09	<0.5	4	7	7	1.71
Q038414		2.38	<0.001	<0.2	0.94	<2	<10	100	<0.5	<2	1.46	<0.5	3	6	2	1.59
Q038415		2.21	<0.001	<0.2	0.95	<2	<10	80	<0.5	<2	0.95	<0.5	5	7	3	1.91
Q038416		2.51	0.001	<0.2	0.98	3	<10	110	<0.5	<2	1.23	<0.5	5	7	4	2.10
Q038417		2.47	<0.001	<0.2	0.75	2	<10	80	<0.5	<2	1.33	<0.5	4	7	4	1.59
Q038418		2.19	0.010	<0.2	0.50	2	<10	70	<0.5	<2	0.90	<0.5	5	8	13	1.43
Q038419		2.33	0.004	<0.2	0.76	2	<10	70	0.5	<2	1.17	<0.5	6	7	8	1.67
Q038420		0.04	0.002	0.2	1.48	5	<10	110	<0.5	<2	1.10	<0.5	9	36	48	2.84
Q038421		2.29	<0.001	<0.2	0.87	2	<10	100	<0.5	<2	1.12	<0.5	4	6	4	1.74
Q038422		2.27	<0.001	<0.2	0.84	<2	<10	80	<0.5	<2	1.21	<0.5	4	7	5	1.72
Q038423		2.55	0.001	<0.2	0.86	4	<10	80	<0.5	2	1.28	<0.5	4	7	3	1.82
Q038424		2.38	<0.001	<0.2	0.93	2	<10	90	<0.5	<2	1.16	<0.5	4	7	2	1.84



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: 21-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14101240

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
Q038385		<10	1	0.39	60	0.25	557	<1	0.02	3	390	8	0.19	2	2
Q038386		<10	<1	0.46	50	0.31	528	1	0.04	3	360	10	0.21	2	2
Q038387		<10	1	0.65	50	0.35	498	<1	0.06	3	400	8	0.11	2	2
Q038388		<10	<1	0.62	70	0.23	449	1	0.02	3	390	9	0.03	4	2
Q038389		<10	1	0.79	50	0.21	467	1	0.03	2	330	6	0.03	3	1
Q038390		10	<1	0.16	<10	0.59	488	13	0.06	29	540	613	3.11	7	4
Q038391		10	<1	0.86	70	0.43	527	2	0.01	4	500	10	0.05	4	3
Q038392		<10	1	0.73	60	0.33	447	1	0.04	3	430	10	0.02	4	2
Q038393		<10	1	0.73	60	0.35	423	5	0.05	2	440	8	0.03	<2	2
Q038394		10	<1	0.94	50	0.37	481	1	0.06	3	350	218	0.06	3	3
Q038395		<10	<1	0.50	50	0.29	423	1	0.01	3	360	28	0.02	3	2
Q038396		10	1	0.44	30	0.37	627	2	0.01	1	370	19	0.14	2	2
Q038397		<10	1	0.41	40	0.53	756	20	0.01	2	380	19	0.20	4	3
Q038398		10	<1	0.45	40	0.58	827	33	0.01	4	390	24	0.19	3	3
Q038399		<10	<1	0.67	60	0.32	557	<1	0.01	2	440	10	0.06	4	2
Q038400		10	<1	0.10	<10	0.76	481	5	0.09	31	560	4	0.06	2	4
Q038401		10	1	0.68	70	0.28	911	<1	0.07	2	490	17	0.34	7	3
Q038402		<10	<1	0.59	60	0.28	478	2	0.06	2	380	15	0.05	<2	3
Q038403		10	<1	0.82	60	0.33	498	1	0.08	3	450	13	0.04	3	2
Q038404		10	<1	0.64	60	0.23	689	<1	0.07	2	430	9	0.15	4	2
Q038405		<10	<1	0.59	50	0.20	520	<1	0.01	2	390	6	0.07	3	2
Q038406		<10	<1	0.42	60	0.22	510	<1	0.01	2	430	9	0.05	5	2
Q038407		<10	<1	0.32	40	0.16	540	1	0.01	1	320	18	0.10	<2	1
Q038408		<10	<1	0.56	50	0.26	450	<1	0.05	2	390	9	0.06	2	2
Q038409		<10	<1	0.58	60	0.28	457	<1	0.04	3	440	9	0.04	<2	2
Q038410		10	<1	0.15	<10	0.75	480	6	0.11	26	610	14	0.05	5	5
Q038411		<10	<1	0.56	60	0.27	558	<1	0.03	2	410	13	0.08	<2	2
Q038412		<10	<1	0.57	50	0.34	518	1	0.03	2	440	9	0.11	<2	2
Q038413		<10	<1	0.69	60	0.26	433	1	0.05	2	420	11	0.06	<2	1
Q038414		<10	<1	0.65	60	0.24	498	1	0.04	2	420	9	0.04	<2	1
Q038415		<10	<1	0.62	60	0.31	463	1	0.05	2	440	10	0.03	2	1
Q038416		<10	<1	0.72	60	0.34	575	<1	0.05	2	450	10	0.09	<2	2
Q038417		<10	<1	0.57	60	0.22	468	1	0.03	2	400	8	0.07	2	2
Q038418		<10	<1	0.37	40	0.19	339	3	0.06	2	400	15	0.09	2	2
Q038419		<10	<1	0.50	50	0.26	495	1	0.03	3	450	16	0.11	2	2
Q038420		10	<1	0.10	<10	0.74	488	5	0.09	30	590	5	0.06	<2	4
Q038421		<10	<1	0.62	60	0.27	486	2	0.04	2	440	10	0.05	2	1
Q038422		<10	<1	0.60	60	0.26	509	1	0.04	2	410	11	0.07	3	1
Q038423		<10	<1	0.57	60	0.30	507	<1	0.04	2	420	6	0.20	<2	2
Q038424		<10	<1	0.61	60	0.31	481	1	0.04	3	500	8	0.03	2	2



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: 21-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14101240

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
Q038385		30	0.03	<10	<10	5	<10	33	
Q038386		30	0.03	<10	<10	7	<10	40	
Q038387		30	0.05	<10	<10	8	<10	37	
Q038388		30	0.04	<10	<10	5	<10	35	
Q038389		30	0.04	<10	<10	4	<10	31	
Q038390		<20	0.06	<10	<10	42	<10	1305	3.81
Q038391		30	0.09	<10	<10	14	<10	48	
Q038392		30	0.07	<10	<10	9	<10	41	
Q038393		30	0.08	<10	<10	10	<10	42	
Q038394		30	0.05	<10	<10	10	<10	42	
Q038395		30	0.04	<10	<10	8	<10	37	
Q038396		20	0.03	<10	<10	10	<10	36	
Q038397		20	0.03	<10	10	19	<10	47	
Q038398		30	0.03	<10	10	28	<10	51	
Q038399		30	0.06	<10	<10	8	<10	39	
Q038400		<20	0.14	<10	<10	59	<10	42	
Q038401		30	0.05	<10	<10	12	<10	32	
Q038402		30	0.05	<10	<10	8	<10	41	
Q038403		30	0.08	<10	<10	9	<10	50	
Q038404		30	0.05	<10	<10	9	<10	30	
Q038405		30	0.03	<10	<10	4	<10	26	
Q038406		30	0.04	<10	<10	8	<10	36	
Q038407		30	0.01	<10	<10	3	<10	24	
Q038408		30	0.05	<10	<10	7	<10	38	
Q038409		30	0.07	<10	<10	8	<10	43	
Q038410		<20	0.14	<10	<10	78	10	59	NSS
Q038411		30	0.06	<10	<10	7	<10	50	
Q038412		30	0.08	<10	<10	10	<10	52	
Q038413		30	0.08	<10	<10	7	<10	45	
Q038414		30	0.06	<10	<10	5	<10	44	
Q038415		30	0.09	<10	<10	9	<10	62	
Q038416		30	0.09	<10	<10	10	<10	62	
Q038417		30	0.06	<10	<10	6	<10	39	
Q038418		20	0.04	<10	<10	7	<10	36	
Q038419		30	0.05	<10	<10	8	<10	38	
Q038420		<20	0.14	<10	<10	62	<10	44	
Q038421		30	0.08	<10	<10	7	<10	47	
Q038422		30	0.07	<10	<10	7	<10	56	
Q038423		30	0.05	<10	<10	7	<10	43	
Q038424		30	0.06	<10	<10	8	<10	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: 4 - A
 Total # Pages: 4 (A - C)
 Plus Appendix Pages
 Finalized Date: 21-JUL-2014
 Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14101240

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
Q038425		2.44	0.001	<0.2	0.82	3	<10	70	<0.5	<2	1.24	<0.5	4	8	2	1.77
Q038426		2.44	0.076	1.2	0.63	4	<10	80	0.5	3	1.24	<0.5	6	7	14	1.82
Q038427		2.15	0.020	<0.2	0.75	6	<10	70	0.6	<2	0.85	<0.5	6	6	5	1.70
Q038428		2.35	<0.001	<0.2	0.79	2	<10	70	0.5	<2	1.27	<0.5	5	8	4	1.52
Q038429		2.42	<0.001	<0.2	0.87	2	<10	70	<0.5	<2	1.24	<0.5	4	7	6	1.72
Q038430		0.04	0.796	0.8	0.70	212	<10	80	1.1	13	17.5	1.8	3	24	84	2.45
Q038431		2.33	0.001	<0.2	0.97	2	<10	80	0.5	<2	1.23	<0.5	5	6	7	1.90
Q038432		2.21	0.001	<0.2	0.83	3	<10	80	0.5	<2	1.02	<0.5	5	6	4	1.50
Q038433		2.40	<0.001	<0.2	0.86	<2	<10	70	<0.5	<2	1.10	<0.5	4	7	3	1.72
Q038434		2.52	<0.001	<0.2	0.81	3	<10	90	<0.5	<2	1.39	<0.5	4	6	2	1.81
Q038435		2.45	0.001	<0.2	0.94	4	<10	130	<0.5	<2	1.42	<0.5	4	7	2	2.03
Q038436		2.29	0.015	<0.2	1.04	3	<10	70	1.0	<2	1.75	<0.5	6	5	5	2.05
Q038437		2.36	0.001	<0.2	1.04	3	<10	270	0.6	<2	1.52	<0.5	5	6	2	2.12
Q038438		2.55	<0.001	<0.2	1.07	2	<10	100	<0.5	<2	0.90	<0.5	5	9	3	1.94
Q038439		2.24	0.001	<0.2	0.91	3	<10	80	<0.5	<2	1.13	<0.5	4	8	3	1.82
Q038440		0.04	0.007	<0.2	1.51	6	<10	110	<0.5	<2	1.14	<0.5	9	37	50	3.03
Q038441		2.34	0.001	<0.2	0.87	3	<10	100	0.6	<2	1.59	<0.5	5	5	6	1.76
Q038442		2.54	0.001	<0.2	0.84	3	<10	100	0.5	<2	1.48	<0.5	5	7	4	1.73
Q038443		2.53	0.001	<0.2	0.82	6	<10	120	<0.5	<2	1.39	<0.5	4	7	4	1.66
Q038444		2.48	0.001	<0.2	0.77	5	<10	110	<0.5	<2	1.41	<0.5	3	7	6	1.59



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: 21-JUL-2014
 Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14101240

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
Q038425		<10	<1	0.57	60	0.28	438	2	0.04	2	430	9	0.11	3	2	52
Q038426		<10	<1	0.45	50	0.20	399	7	0.02	2	350	88	0.26	3	1	37
Q038427		<10	<1	0.45	50	0.20	293	2	0.03	3	460	50	0.02	3	1	34
Q038428		<10	<1	0.58	60	0.26	441	<1	0.03	3	370	8	0.06	3	1	37
Q038429		<10	<1	0.61	60	0.31	458	<1	0.03	3	440	11	0.12	<2	1	35
Q038430		<10	1	0.19	10	3.61	1790	66	0.01	89	1150	21	0.64	11	4	228
Q038431		<10	<1	0.61	60	0.36	476	1	0.03	3	450	10	0.14	2	1	38
Q038432		<10	<1	0.61	60	0.27	397	1	0.02	2	410	9	0.20	<2	1	30
Q038433		<10	<1	0.61	60	0.31	453	1	0.03	3	440	10	0.12	<2	1	29
Q038434		<10	<1	0.55	60	0.27	461	<1	0.04	2	430	10	0.06	<2	2	57
Q038435		<10	<1	0.56	60	0.31	479	<1	0.04	2	480	9	0.03	2	3	75
Q038436		<10	<1	0.49	60	0.33	469	<1	0.02	3	470	11	0.06	3	3	70
Q038437		<10	<1	0.66	70	0.35	510	1	0.04	2	520	8	0.04	2	2	67
Q038438		<10	<1	0.75	60	0.37	449	1	0.05	3	440	6	0.03	<2	1	45
Q038439		<10	1	0.64	60	0.29	431	1	0.04	4	400	8	0.03	<2	1	38
Q038440		<10	<1	0.10	<10	0.78	504	5	0.09	32	590	3	0.04	<2	4	47
Q038441		<10	<1	0.50	60	0.27	430	2	0.03	3	350	10	0.11	3	1	79
Q038442		<10	<1	0.57	60	0.29	516	<1	0.03	3	420	7	0.10	3	2	33
Q038443		<10	<1	0.62	60	0.28	439	3	0.04	2	480	12	0.01	<2	2	50
Q038444		<10	<1	0.56	60	0.25	454	2	0.04	3	460	13	0.04	2	2	56



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: 21-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14101240

[illegible]

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



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: 21-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14101240

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