



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: 24-JUL-2014
Account: KAMGOL

CERTIFICATE VA14109807

Project: Coffee

P.O. No.: KGC-14-1065

This report is for 115 Drill Core samples submitted to our lab in Vancouver, BC, Canada on 10-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: 24-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS VA14109807

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
Q039006		2.38	0.012	<0.2	0.75	29	<10	60	0.7	<2	0.08	<0.5	3	3	7	1.16
Q039007		1.90	0.014	<0.2	1.25	24	<10	60	0.8	<2	0.09	<0.5	4	4	3	1.47
Q039008		1.58	0.008	<0.2	0.99	23	<10	70	1.0	<2	0.15	<0.5	5	4	4	1.63
Q039009		1.78	0.026	<0.2	0.76	27	<10	60	0.8	<2	0.09	<0.5	3	3	2	1.31
Q039010		0.10	3.24	0.3	1.54	13	<10	100	<0.5	<2	1.03	<0.5	9	32	72	3.22
Q039011		1.58	0.079	<0.2	0.54	39	<10	60	0.6	<2	0.07	<0.5	2	3	2	1.16
Q039012		1.94	0.014	<0.2	0.56	56	<10	80	0.7	<2	0.06	<0.5	1	2	1	1.42
Q039013		1.78	0.017	<0.2	0.56	52	<10	80	0.8	<2	0.06	<0.5	2	2	1	1.19
Q039014		1.74	0.023	<0.2	0.59	38	<10	60	0.7	<2	0.06	<0.5	2	3	1	1.10
Q039015		2.24	0.011	<0.2	0.63	33	<10	60	0.6	<2	0.06	<0.5	2	3	1	1.01
Q039016		1.66	0.007	<0.2	0.65	38	<10	70	0.7	<2	0.05	<0.5	2	3	1	1.30
Q039017		1.72	0.010	<0.2	0.52	44	<10	60	0.8	<2	0.06	<0.5	2	3	1	1.42
Q039018		1.88	0.033	<0.2	0.63	40	<10	50	0.9	<2	0.07	<0.5	2	3	1	1.50
Q039019		2.18	0.008	<0.2	0.63	41	<10	80	0.9	<2	0.06	<0.5	3	3	2	1.63
Q039020		0.10	0.003	<0.2	1.50	5	<10	110	<0.5	<2	1.18	<0.5	8	36	47	2.89
Q039021		2.26	0.004	<0.2	0.71	26	<10	70	1.0	<2	0.11	<0.5	3	4	1	1.70
Q039022		2.18	0.011	<0.2	0.48	14	<10	60	0.7	<2	0.09	<0.5	2	3	1	1.22
Q039023		1.78	0.049	<0.2	0.64	22	<10	60	0.9	<2	0.12	<0.5	2	3	2	1.39
Q039024		1.90	0.008	<0.2	0.76	12	<10	50	0.7	<2	0.14	<0.5	2	3	1	1.25
Q039025		2.10	0.120	<0.2	0.92	30	<10	130	1.1	<2	0.14	<0.5	3	3	1	1.70
Q039026		1.84	0.009	<0.2	0.79	12	<10	60	1.0	<2	0.15	<0.5	3	3	1	1.39
Q039027		1.10	0.005	<0.2	0.85	23	<10	60	1.1	<2	0.17	<0.5	2	4	2	1.63
Q039028		2.06	0.009	<0.2	1.16	32	<10	70	1.3	<2	0.20	<0.5	6	8	4	1.82
Q039029		1.88	0.004	<0.2	0.92	21	<10	60	1.5	<2	0.14	<0.5	5	3	2	1.68
Q039030		0.10	9.66	1.3	1.20	19	<10	30	<0.5	2	0.72	<0.5	11	30	55	3.33
Q039031		1.80	0.010	<0.2	1.17	46	<10	140	2.0	2	0.37	<0.5	11	34	11	3.22
Q039032		1.88	0.029	<0.2	0.89	106	<10	120	1.8	<2	0.28	<0.5	11	32	11	3.08
Q039033		2.16	0.031	<0.2	0.50	107	<10	70	0.9	<2	0.06	<0.5	3	3	4	1.28
Q039034		1.98	0.020	<0.2	0.51	86	<10	50	0.8	<2	0.04	<0.5	3	3	1	1.35
Q039035		2.22	0.010	<0.2	0.61	98	<10	80	0.9	<2	0.03	<0.5	3	3	1	1.62
Q039036		1.66	3.72	<0.2	0.43	452	<10	80	2.0	2	0.10	1.4	3	3	3	1.56
Q039037		2.04	2.50	0.6	0.32	755	<10	140	0.9	<2	0.06	1.7	3	3	2	1.28
Q039038		2.14	0.805	<0.2	0.38	652	<10	80	0.6	<2	0.04	0.5	1	3	2	1.44
Q039039		2.02	0.014	<0.2	0.75	123	<10	70	1.4	<2	0.07	<0.5	4	4	1	1.21
Q039040		0.10	0.004	<0.2	1.46	5	<10	110	<0.5	<2	1.14	<0.5	8	35	46	2.84
Q039041		2.00	0.006	<0.2	0.45	18	<10	220	0.8	<2	0.58	<0.5	1	4	1	1.29
Q039042		2.00	0.001	<0.2	0.44	6	<10	670	0.7	<2	2.34	<0.5	2	4	7	1.24
Q039043		2.06	0.002	<0.2	0.36	5	<10	2650	0.5	<2	4.74	<0.5	1	4	3	1.26
Q039044		1.88	0.002	<0.2	0.41	3	<10	220	<0.5	<2	1.00	<0.5	2	4	2	0.87
Q039045		2.30	0.003	<0.2	0.57	17	<10	110	0.6	<2	0.39	<0.5	2	5	4	1.15



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: 24-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS VA14109807

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
Q039006		<10	<1	0.32	50	0.08	307	<1	<0.01	3	270	12	<0.01	4	1
Q039007		<10	<1	0.44	50	0.13	341	<1	<0.01	3	340	8	<0.01	6	2
Q039008		<10	<1	0.39	50	0.17	353	<1	<0.01	1	320	7	<0.01	5	1
Q039009		<10	<1	0.31	50	0.13	335	<1	<0.01	2	320	11	<0.01	4	2
Q039010		<10	<1	0.14	<10	0.71	435	6	0.10	24	560	12	0.05	2	4
Q039011		<10	<1	0.17	30	0.04	375	<1	<0.01	2	300	10	<0.01	7	1
Q039012		<10	<1	0.23	40	0.07	444	<1	<0.01	2	280	8	<0.01	9	1
Q039013		<10	<1	0.27	50	0.04	421	<1	<0.01	2	300	7	<0.01	8	1
Q039014		<10	<1	0.30	40	0.06	353	<1	<0.01	1	260	6	<0.01	5	1
Q039015		<10	<1	0.35	40	0.06	322	<1	<0.01	2	260	7	<0.01	3	1
Q039016		<10	<1	0.29	40	0.06	413	<1	<0.01	2	260	8	<0.01	5	1
Q039017		<10	<1	0.24	40	0.03	246	<1	<0.01	2	290	8	<0.01	6	2
Q039018		<10	<1	0.24	40	0.04	231	<1	<0.01	2	340	6	<0.01	7	2
Q039019		<10	<1	0.24	30	0.07	352	<1	<0.01	2	250	9	<0.01	3	3
Q039020		<10	<1	0.10	<10	0.75	489	5	0.08	30	570	3	0.07	<2	5
Q039021		<10	<1	0.32	50	0.14	394	<1	0.01	2	340	7	<0.01	3	2
Q039022		<10	<1	0.25	50	0.06	324	<1	0.03	2	290	7	<0.01	2	1
Q039023		<10	<1	0.24	40	0.08	246	<1	0.01	1	260	7	<0.01	4	1
Q039024		<10	<1	0.35	40	0.14	207	<1	0.02	1	290	7	<0.01	<2	2
Q039025		<10	<1	0.40	50	0.16	558	<1	0.01	2	370	11	<0.01	5	2
Q039026		<10	<1	0.36	60	0.14	280	<1	0.03	1	340	16	<0.01	<2	2
Q039027		<10	<1	0.29	50	0.14	304	<1	0.03	4	350	19	<0.01	<2	2
Q039028		<10	1	0.47	50	0.24	413	<1	0.02	3	430	20	<0.01	<2	2
Q039029		<10	1	0.43	50	0.17	376	<1	0.01	4	360	15	<0.01	2	2
Q039030		<10	3	0.21	10	0.63	368	849	0.08	27	430	9	1.43	27	4
Q039031		<10	<1	0.38	60	0.18	767	1	0.01	43	1450	10	<0.01	3	8
Q039032		<10	1	0.24	50	0.08	645	<1	<0.01	39	1300	12	<0.01	4	7
Q039033		<10	<1	0.18	40	0.02	351	<1	<0.01	4	230	14	<0.01	8	2
Q039034		<10	1	0.14	30	0.01	279	<1	<0.01	3	190	10	<0.01	9	2
Q039035		<10	1	0.17	30	0.01	413	<1	<0.01	3	170	9	<0.01	12	2
Q039036		<10	1	0.23	40	0.02	359	<1	<0.01	8	210	77	<0.01	44	1
Q039037		<10	1	0.20	30	0.02	400	1	<0.01	2	100	84	0.03	15	1
Q039038		<10	1	0.23	40	0.01	90	1	<0.01	2	130	29	0.11	10	1
Q039039		<10	<1	0.27	40	0.10	371	<1	<0.01	2	270	15	0.01	4	2
Q039040		<10	<1	0.10	<10	0.74	472	5	0.08	30	570	3	0.07	<2	4
Q039041		<10	<1	0.24	40	0.10	390	<1	0.02	1	230	25	0.01	<2	1
Q039042		<10	<1	0.19	30	0.09	497	2	<0.01	3	140	50	0.03	<2	1
Q039043		<10	1	0.16	20	0.08	957	1	<0.01	<1	160	56	0.07	2	1
Q039044		<10	<1	0.29	40	0.13	312	1	0.03	1	260	18	0.01	<2	1
Q039045		<10	<1	0.30	40	0.12	478	<1	0.01	1	240	11	<0.01	2	1



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: 24-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS VA14109807

Sample Description	Method Analyte Units LOR	ME-ICP41 Th ppm 20	ME-ICP41 Ti % 0.01	ME-ICP41 Ti ppm 10	ME-ICP41 U ppm 10	ME-ICP41 V ppm 1	ME-ICP41 W ppm 10	ME-ICP41 Zn ppm 2	Au-AA13 Au ppm 0.03
Q039006		30	0.02	<10	<10	5	<10	34	
Q039007		30	0.04	<10	<10	7	<10	41	
Q039008		30	0.04	<10	<10	7	<10	46	
Q039009		30	0.03	<10	<10	6	<10	33	
Q039010		<20	0.13	<10	<10	71	10	58	3.07
Q039011		30	0.01	<10	<10	5	<10	19	
Q039012		30	0.01	<10	10	6	<10	27	
Q039013		30	0.01	<10	10	5	<10	32	
Q039014		30	0.02	<10	10	4	<10	27	
Q039015		30	0.02	<10	<10	4	<10	28	
Q039016		30	0.02	<10	10	5	<10	32	
Q039017		30	<0.01	<10	<10	5	<10	32	
Q039018		30	0.01	<10	<10	5	<10	36	
Q039019		30	0.01	<10	<10	6	<10	42	
Q039020		<20	0.16	<10	<10	63	<10	45	
Q039021		30	0.02	<10	<10	6	<10	38	
Q039022		30	0.01	<10	<10	4	<10	22	
Q039023		30	0.01	<10	<10	3	<10	28	
Q039024		30	0.03	<10	<10	5	<10	33	
Q039025		30	0.03	<10	<10	6	<10	40	
Q039026		30	0.03	<10	<10	4	<10	33	
Q039027		30	0.02	<10	<10	6	<10	39	
Q039028		30	0.05	<10	<10	7	<10	50	
Q039029		30	0.04	<10	<10	6	<10	36	
Q039030		<20	0.09	<10	<10	57	20	56	6.33
Q039031		30	0.05	<10	<10	47	<10	56	
Q039032		30	0.03	<10	<10	41	<10	49	
Q039033		20	<0.01	<10	<10	5	<10	38	
Q039034		30	<0.01	<10	<10	5	<10	43	
Q039035		30	<0.01	<10	10	5	<10	108	
Q039036		30	<0.01	<10	10	7	10	324	3.72
Q039037		20	<0.01	<10	20	3	<10	95	2.44
Q039038		30	<0.01	<10	10	3	<10	52	0.74
Q039039		30	0.02	<10	<10	7	<10	74	
Q039040		<20	0.15	<10	<10	60	<10	42	
Q039041		30	0.02	<10	<10	4	<10	30	
Q039042		30	0.01	<10	<10	4	<10	26	
Q039043		30	0.01	<10	<10	4	<10	19	
Q039044		30	0.02	<10	<10	3	<10	24	
Q039045		30	0.02	<10	<10	4	<10	28	



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: 24-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS VA14109807

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
Q039046		1.82	0.003	<0.2	0.63	4	<10	300	0.8	<2	0.59	<0.5	3	4	4	1.43
Q039047		1.76	0.005	<0.2	0.62	19	<10	60	0.8	<2	0.45	<0.5	3	3	3	1.37
Q039048		1.86	0.057	<0.2	0.23	26	<10	60	<0.5	<2	0.13	<0.5	4	10	4	1.34
Q039049		2.00	0.884	<0.2	0.42	328	<10	70	1.2	<2	0.17	<0.5	3	5	2	1.60
Q039050		0.10	6.25	18.3	1.19	326	<10	40	<0.5	3	0.76	6.9	13	34	714	5.33
Q039051		1.76	1.485	<0.2	0.40	333	<10	160	1.0	<2	0.08	<0.5	4	4	2	1.36
Q039052		2.00	0.934	<0.2	0.45	275	<10	140	1.1	<2	0.11	0.7	3	3	2	1.48
Q039053		1.04	0.354	<0.2	0.48	254	<10	90	1.0	<2	0.16	0.6	2	3	2	1.23
Q039054		2.42	0.019	<0.2	0.58	5	<10	30	0.7	<2	0.78	<0.5	2	4	1	1.31
Q039055		1.82	0.007	<0.2	0.44	12	<10	50	0.5	<2	0.23	<0.5	2	4	1	0.96
Q039056		2.42	0.003	<0.2	0.40	7	<10	30	0.5	<2	0.67	<0.5	1	5	2	1.01
Q039057		1.90	0.002	<0.2	0.50	4	<10	30	<0.5	<2	0.51	<0.5	3	5	2	1.28
Q039058		2.54	0.001	<0.2	0.45	<2	<10	50	<0.5	<2	0.98	<0.5	2	5	1	1.15
Q039059		2.10	<0.001	<0.2	0.61	<2	<10	30	<0.5	<2	0.73	<0.5	2	6	1	1.49
Q039060		0.10	0.002	<0.2	1.43	5	<10	110	<0.5	<2	1.06	<0.5	8	35	47	2.80
Q039061		2.10	<0.001	<0.2	0.60	<2	<10	30	<0.5	<2	0.85	<0.5	2	6	2	1.62
Q039062		2.08	<0.001	<0.2	0.53	<2	<10	50	<0.5	<2	0.84	<0.5	2	6	3	1.35
Q039063		2.04	<0.001	<0.2	0.44	2	<10	40	<0.5	<2	0.93	<0.5	2	4	1	1.14
Q039064		1.96	0.002	<0.2	0.63	8	<10	40	<0.5	<2	0.41	<0.5	3	5	2	1.44
Q039065		1.88	0.003	<0.2	0.52	11	<10	40	<0.5	<2	0.27	<0.5	4	8	4	1.38
Q039066		2.56	0.001	<0.2	0.55	33	<10	50	0.9	<2	0.52	<0.5	2	4	2	1.24
Q039067		2.38	<0.001	<0.2	0.79	10	<10	30	1.0	<2	0.65	<0.5	2	7	2	1.34
Q039068		2.44	0.282	<0.2	0.39	189	<10	70	0.8	<2	0.05	<0.5	7	5	4	1.86
Q039069		2.46	0.021	<0.2	0.42	38	<10	30	0.8	<2	0.93	<0.5	3	3	2	1.37
Q039070		0.10	1.145	1.8	1.40	8	<10	1150	<0.5	<2	0.90	0.8	7	32	68	2.84
Q039071		2.16	0.005	<0.2	0.58	10	<10	110	0.7	<2	1.48	<0.5	4	4	2	1.29
Q039072		2.12	<0.001	<0.2	0.45	6	<10	60	0.5	<2	0.91	<0.5	5	7	6	1.40
Q039073		2.52	0.002	<0.2	0.58	5	<10	50	0.5	<2	1.16	<0.5	3	5	2	2.72
Q039074		2.48	<0.001	<0.2	0.53	4	<10	30	0.5	<2	1.10	<0.5	2	6	2	1.54
Q039075		2.68	0.008	<0.2	0.67	2	<10	30	<0.5	<2	0.89	<0.5	3	5	2	1.57
Q039076		2.92	0.005	<0.2	0.51	<2	<10	40	<0.5	<2	1.14	<0.5	2	5	6	1.37
Q039077		2.24	0.003	<0.2	0.67	2	<10	40	<0.5	<2	0.78	<0.5	3	6	3	1.52
Q039078		2.82	0.007	<0.2	0.57	2	<10	30	<0.5	<2	0.78	<0.5	3	6	4	1.53
Q039079		2.72	0.003	<0.2	0.62	2	<10	40	<0.5	<2	0.78	<0.5	3	6	3	1.50
Q039080		0.10	0.002	<0.2	1.47	6	10	110	<0.5	<2	1.10	<0.5	9	36	49	2.86
Q039081		2.30	0.066	<0.2	0.43	<2	<10	40	<0.5	<2	1.03	<0.5	3	5	4	1.22
Q039082		2.70	0.014	<0.2	0.69	2	<10	40	<0.5	<2	0.67	<0.5	3	7	3	1.63
Q039083		2.32	<0.001	<0.2	0.57	<2	<10	40	<0.5	<2	0.90	<0.5	2	6	2	1.46
Q039084		2.76	0.003	<0.2	0.59	3	<10	30	<0.5	<2	0.57	<0.5	3	5	2	1.35
Q039085		2.10	0.011	<0.2	0.27	17	<10	40	<0.5	<2	1.83	<0.5	4	5	3	2.32



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: 24-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS VA14109807

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
Q039046		<10	1	0.32	50	0.16	340	1	0.02	2	280	10	0.01	<2	2	24
Q039047		<10	<1	0.27	50	0.11	362	<1	0.01	1	290	21	<0.01	5	1	23
Q039048		<10	<1	0.10	20	0.02	321	1	<0.01	1	110	7	0.01	4	1	5
Q039049		<10	<1	0.20	50	0.03	338	1	<0.01	1	280	30	<0.01	13	2	14
Q039050		10	<1	0.16	<10	0.56	494	14	0.06	29	550	622	3.17	13	4	33
Q039051		<10	<1	0.21	40	0.02	656	1	<0.01	1	200	25	0.01	10	1	30
Q039052		<10	<1	0.24	50	0.03	587	1	<0.01	1	260	23	0.01	11	1	17
Q039053		<10	<1	0.26	50	0.04	399	1	<0.01	1	280	22	<0.01	7	1	15
Q039054		<10	<1	0.27	50	0.12	327	1	0.01	1	270	8	0.01	2	1	25
Q039055		<10	<1	0.25	50	0.10	374	<1	0.02	1	280	13	<0.01	2	1	15
Q039056		<10	<1	0.25	40	0.08	276	1	0.02	<1	180	7	<0.01	<2	1	19
Q039057		<10	<1	0.28	40	0.14	292	1	0.02	<1	200	7	0.01	<2	1	16
Q039058		<10	<1	0.31	50	0.12	316	1	0.02	1	260	9	0.01	<2	1	31
Q039059		<10	<1	0.33	50	0.19	351	1	0.03	1	280	11	<0.01	<2	1	23
Q039060		<10	<1	0.10	<10	0.70	491	6	0.08	31	570	5	0.07	2	4	46
Q039061		<10	<1	0.35	50	0.21	372	2	0.03	1	290	15	0.02	<2	1	33
Q039062		<10	<1	0.34	50	0.16	329	2	0.03	1	270	8	0.02	<2	1	28
Q039063		<10	<1	0.27	50	0.10	305	1	0.02	<1	230	9	<0.01	<2	1	24
Q039064		<10	<1	0.34	50	0.19	351	<1	0.03	1	280	6	<0.01	<2	1	24
Q039065		<10	<1	0.31	40	0.12	281	<1	0.02	1	230	10	0.01	2	1	12
Q039066		<10	<1	0.26	40	0.07	398	1	<0.01	1	260	11	0.01	2	1	19
Q039067		<10	<1	0.36	40	0.15	270	1	<0.01	1	260	11	0.01	5	2	21
Q039068		<10	<1	0.20	40	0.01	322	2	<0.01	1	180	18	0.03	5	1	27
Q039069		<10	<1	0.16	40	0.02	377	11	<0.01	<1	170	13	0.01	5	2	44
Q039070		<10	<1	0.12	<10	0.68	455	8	0.08	29	530	82	0.09	3	5	56
Q039071		<10	<1	0.24	40	0.09	352	1	<0.01	<1	260	9	0.12	<2	1	37
Q039072		<10	<1	0.27	50	0.12	357	1	0.02	1	250	7	0.02	<2	1	41
Q039073		<10	<1	0.34	60	0.16	397	2	0.02	2	310	6	0.01	<2	2	48
Q039074		<10	<1	0.28	50	0.14	366	1	0.02	1	290	7	<0.01	<2	1	42
Q039075		<10	1	0.36	60	0.20	388	1	0.03	<1	300	4	0.02	<2	1	33
Q039076		<10	<1	0.29	60	0.13	399	2	0.02	1	310	6	0.01	2	1	42
Q039077		<10	<1	0.39	60	0.19	338	2	0.03	2	290	6	<0.01	<2	1	33
Q039078		<10	<1	0.26	60	0.19	339	3	0.03	1	300	34	<0.01	<2	1	33
Q039079		<10	<1	0.32	60	0.20	327	1	0.03	<1	310	7	<0.01	2	1	30
Q039080		10	<1	0.10	<10	0.72	498	5	0.08	30	580	5	0.07	2	4	47
Q039081		<10	<1	0.28	50	0.13	333	1	0.03	1	290	13	0.03	<2	2	46
Q039082		<10	<1	0.43	50	0.20	340	1	0.03	1	310	7	<0.01	3	2	30
Q039083		<10	<1	0.34	60	0.16	356	2	0.02	1	290	7	<0.01	2	1	37
Q039084		<10	<1	0.35	50	0.16	270	1	0.02	1	280	8	<0.01	<2	1	26
Q039085		<10	<1	0.14	30	0.06	697	1	0.05	1	250	13	<0.01	<2	1	71



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: 24-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS VA14109807

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
Q039046		30	0.03	<10	<10	5	<10	31	
Q039047		40	0.02	<10	<10	5	<10	31	
Q039048		<20	0.01	<10	<10	3	<10	9	
Q039049		30	<0.01	<10	<10	5	<10	49	0.82
Q039050		<20	0.06	<10	<10	44	10	1340	3.05
Q039051		30	<0.01	<10	10	3	<10	57	1.43
Q039052		30	<0.01	<10	<10	3	<10	60	0.86
Q039053		30	0.01	<10	<10	3	<10	53	0.33
Q039054		30	0.03	<10	<10	5	<10	24	
Q039055		30	0.02	<10	<10	3	<10	19	
Q039056		30	0.02	<10	<10	2	<10	16	
Q039057		30	0.03	<10	<10	4	<10	26	
Q039058		30	0.03	<10	<10	3	<10	24	
Q039059		30	0.04	<10	<10	6	<10	36	
Q039060		<20	0.14	<10	<10	60	<10	44	
Q039061		30	0.05	10	<10	7	<10	40	
Q039062		30	0.04	<10	<10	5	<10	29	
Q039063		30	0.02	<10	<10	4	<10	18	
Q039064		30	0.05	<10	<10	6	<10	30	
Q039065		30	0.03	<10	<10	4	<10	30	
Q039066		30	0.01	<10	<10	4	<10	27	
Q039067		30	0.04	<10	<10	7	<10	36	
Q039068		20	<0.01	<10	<10	3	<10	23	
Q039069		20	<0.01	<10	<10	4	<10	24	
Q039070		<20	0.13	<10	<10	59	<10	174	1.04
Q039071		30	0.01	<10	<10	4	<10	18	
Q039072		30	0.03	<10	<10	5	<10	27	
Q039073		30	0.04	<10	<10	10	<10	29	
Q039074		30	0.03	<10	<10	5	<10	27	
Q039075		30	0.04	<10	<10	6	<10	32	
Q039076		30	0.03	<10	<10	4	<10	21	
Q039077		30	0.05	<10	<10	6	<10	33	
Q039078		30	0.03	<10	<10	6	<10	32	
Q039079		30	0.04	<10	<10	6	<10	29	
Q039080		<20	0.15	<10	<10	62	<10	44	
Q039081		30	0.03	<10	<10	5	<10	22	
Q039082		30	0.06	<10	<10	7	<10	35	
Q039083		30	0.04	<10	<10	6	<10	31	
Q039084		30	0.04	<10	<10	6	<10	36	
Q039085		30	0.01	<10	<10	7	<10	14	



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: 24-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS VA14109807

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
Q039086		2.26	<0.001	<0.2	0.47	22	<10	50	0.5	<2	0.23	<0.5	3	4	3	1.20
Q039087		2.26	0.003	<0.2	0.41	22	<10	50	0.6	<2	0.33	<0.5	6	4	7	1.36
Q039088		2.34	0.017	<0.2	0.49	19	<10	30	0.6	<2	0.72	<0.5	3	4	3	1.18
Q039089		2.68	0.015	<0.2	0.48	34	<10	40	0.6	<2	0.92	<0.5	3	4	3	1.08
Q039090		0.10	3.10	0.5	1.71	12	<10	120	<0.5	<2	1.11	<0.5	10	37	84	3.58
Q039091		2.60	0.001	<0.2	0.60	4	<10	40	0.6	<2	1.48	<0.5	2	4	2	1.22
Q039092		2.20	0.002	<0.2	0.66	16	<10	40	0.7	<2	1.69	<0.5	3	4	2	1.38
Q039093		2.52	<0.001	<0.2	0.49	6	<10	30	0.7	<2	1.19	<0.5	2	5	2	1.03
Q039094		2.48	0.002	<0.2	0.72	44	<10	50	1.2	<2	0.62	<0.5	4	3	4	1.97
Q039095		2.46	0.007	<0.2	0.62	15	<10	30	1.1	<2	1.21	<0.5	3	5	3	1.60
Q039096		2.66	<0.001	<0.2	0.40	5	<10	20	0.7	<2	0.71	<0.5	2	5	2	1.08
Q039097		2.42	0.005	<0.2	0.36	31	<10	20	0.6	<2	0.60	<0.5	2	5	2	0.81
Q039098		2.36	0.011	<0.2	0.46	53	<10	20	0.7	<2	0.55	<0.5	2	4	4	0.98
Q039099		2.62	0.029	<0.2	0.56	22	<10	30	0.9	<2	1.25	<0.5	3	4	3	1.52
Q039100		0.10	0.002	<0.2	1.58	4	<10	120	<0.5	<2	1.19	<0.5	10	39	52	3.05
Q039101		3.18	0.133	<0.2	0.49	495	<10	40	0.7	<2	0.48	<0.5	3	4	11	1.49
Q039102		2.38	0.148	<0.2	0.36	546	<10	40	0.7	<2	0.60	<0.5	4	3	7	1.10
Q039103		2.38	0.634	0.7	0.30	473	<10	40	0.7	<2	0.42	1.0	13	3	25	0.95
Q039104		2.90	0.243	<0.2	0.39	337	<10	30	0.6	<2	1.79	0.7	3	3	10	1.06
Q039105		1.98	0.002	<0.2	0.63	8	<10	30	0.8	<2	1.14	<0.5	2	4	3	1.55
Q039106		2.50	0.002	<0.2	0.51	13	<10	30	0.9	<2	1.24	<0.5	3	4	3	1.40
Q039107		1.26	<0.001	<0.2	0.52	11	<10	30	0.9	<2	1.13	<0.5	3	4	3	1.36
Q039108		2.44	0.003	<0.2	0.52	27	<10	40	0.8	<2	0.91	<0.5	3	3	3	1.39
Q039109		2.44	0.003	<0.2	0.55	16	<10	40	0.6	<2	1.03	<0.5	3	4	2	1.16
Q039110		0.10	1.200	1.4	1.49	7	<10	1220	<0.5	<2	0.97	0.9	8	34	71	2.99
Q039111		2.28	0.003	<0.2	0.58	12	<10	40	0.5	<2	0.73	<0.5	2	4	6	1.20
Q039112		2.28	0.003	<0.2	0.51	36	<10	30	0.5	<2	0.32	<0.5	2	6	4	1.28
Q039113		2.20	0.001	<0.2	0.69	<2	<10	30	<0.5	<2	1.55	<0.5	2	4	3	1.42
Q039114		2.14	0.054	<0.2	0.55	2	<10	20	<0.5	<2	1.27	<0.5	2	3	10	1.37
Q039115		2.64	0.005	<0.2	0.85	12	<10	30	0.5	<2	1.53	<0.5	3	3	3	1.92
Q039116		2.46	0.022	<0.2	0.64	12	<10	40	<0.5	<2	0.57	<0.5	3	4	11	1.34
Q039117		2.38	0.015	<0.2	0.68	4	<10	40	<0.5	<2	1.03	<0.5	2	7	10	1.33
Q039118		2.48	0.009	<0.2	0.60	4	<10	40	<0.5	<2	0.85	<0.5	3	5	2	1.20
Q039119		2.54	0.019	<0.2	0.59	9	<10	30	<0.5	<2	0.64	<0.5	2	5	3	1.22
Q039120		0.10	0.001	<0.2	1.42	4	<10	110	<0.5	<2	1.05	<0.5	9	35	48	2.79



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: 24-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS VA14109807

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
Q039086		<10	<1	0.29	50	0.09	432	<1	0.02	1	280	8	<0.01	<2	1	18
Q039087		<10	<1	0.26	50	0.07	508	1	0.02	<1	290	7	<0.01	<2	1	17
Q039088		<10	<1	0.30	50	0.09	324	1	0.02	1	260	7	<0.01	2	1	19
Q039089		<10	<1	0.31	40	0.09	411	1	<0.01	<1	250	9	<0.01	<2	1	17
Q039090		10	<1	0.16	10	0.77	507	7	0.10	27	630	15	0.06	7	5	55
Q039091		<10	1	0.39	40	0.11	512	1	<0.01	<1	280	7	<0.01	2	1	22
Q039092		<10	<1	0.38	40	0.11	500	1	<0.01	<1	320	10	<0.01	4	2	32
Q039093		<10	<1	0.26	40	0.06	393	1	0.01	1	160	7	<0.01	<2	1	21
Q039094		<10	<1	0.26	40	0.10	834	1	<0.01	1	210	9	<0.01	3	2	18
Q039095		<10	<1	0.30	50	0.12	582	1	0.01	3	250	11	0.01	2	2	25
Q039096		<10	<1	0.25	50	0.08	249	1	0.02	<1	180	9	0.03	<2	1	18
Q039097		<10	<1	0.23	40	0.03	281	1	0.01	<1	110	6	0.02	2	1	14
Q039098		<10	<1	0.20	40	0.03	306	1	<0.01	<1	120	8	<0.01	<2	1	13
Q039099		<10	<1	0.26	50	0.05	414	1	<0.01	1	300	11	0.01	2	2	30
Q039100		10	<1	0.11	<10	0.77	540	6	0.09	34	610	5	0.07	<2	5	52
Q039101		<10	<1	0.21	50	0.02	411	1	<0.01	2	310	19	0.01	7	1	25
Q039102		<10	<1	0.25	40	0.01	324	1	<0.01	1	240	14	<0.01	5	1	25
Q039103		<10	<1	0.26	30	0.02	321	1	<0.01	3	200	41	<0.01	6	<1	33
Q039104		<10	<1	0.28	30	0.05	550	1	<0.01	1	240	37	0.04	5	1	42
Q039105		<10	<1	0.37	40	0.16	431	1	0.01	<1	240	8	0.04	<2	2	25
Q039106		<10	<1	0.25	30	0.11	450	1	0.01	<1	210	9	0.02	3	2	33
Q039107		<10	<1	0.26	40	0.10	442	1	0.01	1	210	7	0.02	<2	2	32
Q039108		<10	<1	0.32	40	0.06	570	1	<0.01	1	260	10	0.01	3	1	18
Q039109		<10	<1	0.36	40	0.08	484	1	0.01	1	270	9	<0.01	<2	1	16
Q039110		10	<1	0.13	<10	0.72	472	8	0.08	33	550	86	0.10	6	5	59
Q039111		<10	<1	0.41	40	0.11	415	1	0.01	1	250	11	<0.01	2	1	12
Q039112		<10	<1	0.38	40	0.14	387	<1	0.02	1	210	5	<0.01	<2	1	10
Q039113		<10	<1	0.45	50	0.18	560	1	0.02	1	270	6	0.11	<2	1	21
Q039114		<10	1	0.29	50	0.14	509	3	0.04	5	190	6	0.08	<2	1	16
Q039115		<10	<1	0.34	60	0.29	849	1	0.04	2	330	5	0.03	<2	1	42
Q039116		<10	<1	0.41	60	0.18	513	1	0.03	2	300	5	<0.01	2	1	14
Q039117		<10	<1	0.49	50	0.21	472	1	0.02	2	280	14	0.02	<2	1	17
Q039118		<10	<1	0.44	50	0.15	464	1	0.02	5	270	14	0.02	<2	1	15
Q039119		<10	<1	0.40	50	0.16	338	<1	0.02	1	270	4	<0.01	<2	1	14
Q039120		<10	<1	0.10	<10	0.70	488	5	0.08	31	560	5	0.06	<2	4	45



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: 24-JUL-2014
 Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS VA14109807

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
Q039086		30	0.02	<10	<10	4	<10	26	
Q039087		30	0.01	<10	<10	3	<10	26	
Q039088		30	0.02	<10	<10	4	<10	27	
Q039089		30	0.02	<10	<10	2	<10	22	
Q039090		<20	0.15	<10	<10	81	10	62	2.99
Q039091		30	0.03	<10	<10	3	<10	31	
Q039092		30	0.02	<10	<10	5	<10	31	
Q039093		30	0.01	<10	<10	2	<10	18	
Q039094		40	0.01	<10	<10	6	<10	31	
Q039095		30	0.02	<10	<10	7	<10	25	
Q039096		30	0.02	<10	<10	3	<10	20	
Q039097		30	<0.01	<10	<10	1	<10	17	
Q039098		30	0.01	<10	<10	2	<10	16	
Q039099		30	0.01	<10	<10	4	<10	36	
Q039100		<20	0.16	<10	<10	67	<10	45	
Q039101		30	<0.01	<10	<10	3	<10	24	
Q039102		30	<0.01	<10	10	2	<10	16	
Q039103		20	<0.01	<10	<10	1	<10	43	0.64
Q039104		30	<0.01	<10	<10	3	<10	35	
Q039105		30	0.04	<10	<10	5	<10	43	
Q039106		30	0.01	<10	<10	4	<10	36	
Q039107		30	0.01	<10	<10	4	<10	36	
Q039108		30	0.01	<10	<10	3	<10	31	
Q039109		30	0.02	<10	<10	2	<10	24	
Q039110		<20	0.15	<10	<10	62	<10	181	1.08
Q039111		30	0.03	<10	<10	3	<10	26	
Q039112		30	0.03	<10	<10	4	<10	19	
Q039113		30	0.05	<10	<10	5	<10	29	
Q039114		40	0.02	<10	<10	3	<10	22	
Q039115		30	0.03	<10	<10	5	<10	40	
Q039116		30	0.04	<10	<10	4	<10	20	
Q039117		30	0.05	<10	<10	5	<10	34	
Q039118		30	0.04	<10	<10	3	<10	29	
Q039119		30	0.04	<10	<10	3	<10	19	
Q039120		<20	0.14	<10	<10	60	<10	41	



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: 24-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS VA14109807

CERTIFICATE COMMENTS

LABORATORY ADDRESSES

Applies to Method:

Processed at ALS Vancouver located at 2103 Dollarton Hwy, North Vancouver, BC, Canada.
Au-AA13 Au-ICP21
CRU-QC LOG-21
PUL-32m PUL-QC

BAG-01
LOG-23
SPL-21

CRU-31
ME-ICP41
WEI-21