



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: 5 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 2-AUG-2014
Account: KAMGOL

CERTIFICATE WH14110036

Project: Coffee

P.O. No.: KGC-14-1072

This report is for 136 Drill Core samples submitted to our lab in Whitehorse, YT, Canada on 16-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: 5 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 2-AUG-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14110036

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
Q039611		2.28	0.104	0.2	1.32	9	<10	320	1.4	<2	3.27	<0.5	12	39	23	2.87
Q039612		2.37	0.027	<0.2	0.78	3	<10	70	0.6	<2	1.37	<0.5	4	4	7	1.54
Q039613		2.09	0.027	<0.2	0.74	<2	<10	70	0.7	<2	2.64	<0.5	4	5	4	1.62
Q039614		2.30	0.006	<0.2	0.98	3	<10	70	0.8	<2	1.41	<0.5	4	6	3	1.95
Q039615		2.13	0.003	<0.2	1.87	4	<10	410	1.5	<2	2.85	<0.5	12	43	24	3.12
Q039616		2.00	0.003	<0.2	1.55	9	<10	230	1.5	<2	2.13	<0.5	12	24	18	2.39
Q039617		2.00	0.006	<0.2	1.05	14	<10	100	0.7	<2	0.84	<0.5	5	7	5	1.87
Q039618		2.20	0.004	<0.2	1.08	9	<10	90	0.6	<2	0.95	<0.5	4	5	5	1.79
Q039619		2.06	0.007	<0.2	1.13	16	<10	150	0.7	<2	1.25	<0.5	4	6	3	1.97
Q039620		0.06	0.003	<0.2	1.62	5	<10	110	<0.5	<2	1.22	<0.5	9	40	51	3.11
Q039621		2.43	0.005	<0.2	1.10	6	<10	90	0.5	<2	1.21	<0.5	4	6	6	1.85
Q039622		2.10	0.011	<0.2	1.13	13	<10	100	0.8	<2	0.83	<0.5	4	6	5	1.94
Q039623		2.45	0.004	<0.2	0.83	9	<10	60	0.5	<2	0.66	<0.5	3	7	3	1.58
Q039624		2.53	0.001	<0.2	1.01	4	<10	70	0.5	2	1.34	<0.5	4	12	1	1.66
Q039625		2.32	0.002	<0.2	1.14	8	<10	90	0.7	<2	1.65	<0.5	5	23	3	1.76
Q039626		2.21	0.002	<0.2	0.86	13	<10	70	0.7	<2	1.21	<0.5	3	5	2	1.41
Q039627		2.23	0.004	<0.2	0.77	24	<10	110	0.9	<2	1.06	<0.5	5	6	4	1.66
Q039628		2.17	0.030	<0.2	1.78	27	<10	410	1.6	<2	3.51	<0.5	11	41	25	2.93
Q039629		2.27	0.005	<0.2	1.01	11	<10	180	0.8	<2	1.21	<0.5	5	11	5	1.66
Q039630		0.06	0.803	0.7	0.73	218	<10	80	1.1	15	17.9	1.7	3	26	84	2.48
Q039631		2.29	0.004	<0.2	0.93	8	<10	70	0.6	<2	1.13	<0.5	3	6	2	1.61
Q039632		1.11	0.005	<0.2	0.95	9	<10	70	0.6	<2	1.13	<0.5	4	6	4	1.60
Q039633		2.47	0.007	<0.2	0.86	15	<10	80	0.7	<2	0.84	<0.5	3	7	2	1.45
Q039634		1.52	0.014	<0.2	0.90	57	<10	100	0.9	<2	0.51	<0.5	4	5	6	1.42
Q039635		2.17	0.003	<0.2	0.74	27	<10	110	0.7	<2	0.67	<0.5	3	7	7	1.70
Q039636		2.41	0.016	<0.2	0.78	11	<10	80	0.6	<2	0.83	<0.5	3	6	6	1.41
Q039637		2.43	0.284	<0.2	0.92	4	<10	80	0.5	<2	0.71	<0.5	4	6	3	1.57
Q039638		1.90	0.003	<0.2	0.88	5	<10	90	0.5	<2	0.80	<0.5	4	6	3	1.46
Q039639		2.51	0.002	<0.2	0.91	7	<10	70	0.5	<2	0.87	<0.5	3	8	2	1.46
Q039640		0.06	0.006	<0.2	1.59	3	<10	110	<0.5	<2	1.19	<0.5	9	39	51	3.05
Q039641		2.23	0.015	<0.2	0.84	7	<10	70	0.5	<2	1.23	<0.5	3	6	3	1.42
Q039642		2.53	0.003	<0.2	0.86	10	<10	60	0.6	<2	1.24	<0.5	3	6	3	1.34
Q039643		2.64	0.001	<0.2	0.77	4	<10	50	0.5	<2	1.33	<0.5	2	7	2	1.22
Q039644		2.43	<0.001	<0.2	0.80	3	<10	60	0.5	<2	1.04	<0.5	2	7	1	1.33
Q039645		2.58	0.003	<0.2	0.66	11	<10	90	0.6	<2	1.15	<0.5	3	6	18	1.25
Q039646		2.53	0.003	<0.2	0.45	7	<10	50	0.5	3	0.96	<0.5	1	6	3	0.87
Q039647		2.76	0.002	<0.2	0.48	7	<10	60	0.5	<2	1.19	<0.5	1	5	1	0.72
Q039648		2.39	0.004	<0.2	0.71	8	<10	40	0.6	<2	1.38	<0.5	2	6	4	0.96
Q039649		2.93	0.001	<0.2	0.78	6	<10	50	0.6	<2	1.39	<0.5	3	6	3	1.43
Q039650		0.06	1.155	2.6	1.49	9	<10	1210	<0.5	<2	0.96	0.9	8	32	71	3.06



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: 5 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 2-AUG-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14110036

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
Q039611		<10	<1	0.75	30	0.92	693	2	0.01	12	900	63	0.24	5	6
Q039612		<10	1	0.38	50	0.14	338	<1	0.02	2	380	8	0.01	2	1
Q039613		<10	<1	0.40	50	0.20	500	1	0.03	2	380	11	0.07	2	1
Q039614		<10	<1	0.54	60	0.27	363	<1	0.03	2	390	5	0.02	<2	2
Q039615		10	<1	1.14	40	1.13	592	1	0.03	13	1000	12	<0.01	7	11
Q039616		<10	<1	0.77	50	0.86	615	1	0.01	8	750	13	<0.01	6	7
Q039617		<10	1	0.59	50	0.34	578	<1	0.03	2	430	9	<0.01	3	2
Q039618		<10	<1	0.63	60	0.31	466	<1	0.03	3	460	9	<0.01	<2	2
Q039619		<10	<1	0.68	70	0.28	687	<1	0.04	3	480	12	<0.01	2	2
Q039620		10	<1	0.11	10	0.79	522	5	0.10	33	630	4	0.06	<2	5
Q039621		<10	<1	0.68	60	0.29	475	<1	0.04	3	470	8	<0.01	<2	2
Q039622		<10	<1	0.62	50	0.29	480	<1	0.04	3	460	11	<0.01	<2	2
Q039623		<10	1	0.51	60	0.21	348	1	0.04	2	350	10	<0.01	<2	2
Q039624		<10	1	0.68	60	0.32	447	1	0.04	4	390	9	<0.01	2	2
Q039625		<10	<1	0.75	50	0.47	606	<1	0.03	9	410	7	<0.01	<2	3
Q039626		<10	1	0.54	50	0.19	431	<1	0.03	1	320	8	0.01	2	2
Q039627		<10	<1	0.35	40	0.13	604	1	0.03	3	270	14	<0.01	2	2
Q039628		10	<1	0.97	30	0.77	507	1	0.02	13	920	14	0.03	5	10
Q039629		<10	<1	0.55	40	0.33	566	<1	0.04	3	420	10	<0.01	3	3
Q039630		<10	2	0.20	20	3.60	1840	67	0.01	86	1120	21	0.63	6	4
Q039631		<10	1	0.52	50	0.25	365	<1	0.05	2	400	8	<0.01	2	2
Q039632		<10	1	0.53	50	0.25	372	<1	0.05	2	390	9	<0.01	<2	2
Q039633		<10	<1	0.40	50	0.19	407	<1	0.04	2	370	10	<0.01	4	2
Q039634		<10	<1	0.33	40	0.14	465	<1	0.02	1	340	12	<0.01	15	2
Q039635		<10	<1	0.40	40	0.20	517	<1	0.04	2	350	14	<0.01	10	2
Q039636		<10	1	0.39	50	0.21	351	<1	0.05	2	420	13	<0.01	4	1
Q039637		<10	<1	0.47	50	0.27	380	<1	0.05	2	430	18	<0.01	3	1
Q039638		<10	<1	0.50	50	0.25	429	<1	0.06	3	440	18	<0.01	2	1
Q039639		<10	1	0.49	50	0.28	381	<1	0.06	3	420	6	<0.01	2	1
Q039640		10	<1	0.11	10	0.78	523	5	0.09	32	620	4	0.06	<2	5
Q039641		<10	<1	0.49	50	0.23	409	<1	0.05	2	390	10	<0.01	<2	1
Q039642		<10	<1	0.42	50	0.20	360	<1	0.03	1	340	12	<0.01	<2	1
Q039643		<10	<1	0.34	50	0.16	375	1	0.06	1	290	6	<0.01	<2	1
Q039644		<10	<1	0.42	50	0.24	362	<1	0.06	2	320	6	<0.01	2	1
Q039645		<10	<1	0.31	50	0.16	494	2	0.06	16	260	23	0.01	<2	1
Q039646		<10	<1	0.26	40	0.06	291	1	0.05	1	140	28	0.02	2	1
Q039647		<10	<1	0.34	50	0.03	238	1	0.04	1	150	13	0.03	2	1
Q039648		<10	<1	0.28	30	0.14	323	1	0.04	2	220	12	0.03	3	3
Q039649		<10	<1	0.35	50	0.22	372	1	0.06	2	350	8	0.02	2	2
Q039650		10	<1	0.12	<10	0.74	461	8	0.09	33	570	82	0.10	2	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: 2 - C
Total # Pages: 5 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 2-AUG-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14110036

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
Q039611		20	0.06	<10	10	50	100	81	
Q039612		30	0.02	<10	<10	4	<10	28	
Q039613		30	0.02	<10	<10	5	<10	36	
Q039614		30	0.05	<10	<10	8	<10	45	
Q039615		20	0.10	<10	<10	68	<10	59	
Q039616		20	0.05	<10	<10	40	<10	41	
Q039617		30	0.05	<10	<10	8	<10	48	
Q039618		30	0.05	<10	<10	7	<10	52	
Q039619		30	0.05	<10	<10	8	<10	54	
Q039620		<20	0.16	<10	<10	67	<10	53	
Q039621		30	0.06	<10	<10	8	<10	46	
Q039622		30	0.05	<10	<10	9	<10	48	
Q039623		30	0.05	<10	<10	7	<10	39	
Q039624		30	0.06	<10	<10	9	<10	46	
Q039625		30	0.05	<10	<10	12	<10	43	
Q039626		30	0.03	<10	<10	5	<10	31	
Q039627		30	0.01	<10	<10	5	<10	34	
Q039628		20	0.07	<10	10	64	<10	55	
Q039629		30	0.04	<10	<10	15	<10	34	
Q039630		<20	0.01	<10	10	174	10	462	<0.03
Q039631		30	0.04	<10	<10	6	<10	43	
Q039632		30	0.04	<10	<10	5	<10	37	
Q039633		30	0.02	<10	<10	5	<10	28	
Q039634		30	0.01	<10	<10	6	<10	30	
Q039635		30	0.03	<10	<10	6	<10	35	
Q039636		30	0.03	<10	<10	5	<10	34	
Q039637		30	0.06	<10	<10	6	<10	41	
Q039638		30	0.05	<10	<10	5	<10	36	
Q039639		30	0.06	<10	<10	6	<10	38	
Q039640		<20	0.15	<10	<10	66	<10	48	
Q039641		30	0.05	<10	<10	5	<10	36	
Q039642		30	0.03	<10	<10	5	<10	39	
Q039643		30	0.03	<10	<10	4	<10	23	
Q039644		30	0.04	<10	<10	5	<10	32	
Q039645		30	0.02	<10	<10	5	<10	36	
Q039646		30	0.01	<10	<10	2	<10	32	
Q039647		30	<0.01	<10	<10	1	<10	11	
Q039648		20	0.01	<10	<10	7	<10	29	
Q039649		30	0.03	<10	<10	7	<10	26	
Q039650		<20	0.13	<10	<10	61	<10	188	1.05



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: 5 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 2-AUG-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14110036

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
Q039651		2.47	0.001	<0.2	0.61	4	<10	60	<0.5	<2	1.36	<0.5	2	8	1	1.21
Q039652		2.52	0.015	<0.2	0.74	27	<10	90	0.6	<2	1.52	<0.5	3	6	3	1.53
Q039653		2.62	0.019	<0.2	0.99	23	<10	130	0.8	<2	1.08	<0.5	3	6	1	1.69
Q039654		2.17	0.012	<0.2	0.74	17	<10	60	0.8	<2	1.12	<0.5	3	6	2	1.41
Q039655		2.10	0.003	<0.2	0.65	8	<10	40	0.6	<2	1.08	<0.5	2	7	1	1.37
Q039656		2.74	0.003	<0.2	0.60	11	<10	40	0.6	<2	0.81	<0.5	3	7	4	1.22
Q039657		2.54	<0.001	<0.2	0.66	5	<10	40	0.5	<2	1.46	<0.5	3	8	2	1.34
Q039658		2.67	0.011	<0.2	0.86	11	<10	130	0.5	<2	2.19	<0.5	3	6	4	1.26
Q039659		1.64	0.011	<0.2	0.55	13	<10	70	<0.5	<2	0.15	<0.5	2	5	2	0.82
Q039660		0.06	0.004	<0.2	1.50	3	<10	110	<0.5	<2	1.13	<0.5	9	36	49	2.96
Q039661		2.04	0.017	<0.2	0.44	10	<10	60	<0.5	<2	0.79	<0.5	3	4	3	0.87
Q039662		2.29	0.003	<0.2	0.63	6	<10	70	0.5	<2	0.53	<0.5	2	7	3	0.74
Q039663		2.43	0.004	<0.2	0.70	10	<10	80	0.6	<2	0.69	<0.5	5	5	9	0.93
Q039664		2.30	0.007	<0.2	0.95	28	<10	70	0.7	<2	1.30	<0.5	4	6	5	1.22
Q039665		2.44	0.009	<0.2	1.05	24	<10	70	0.9	<2	1.32	<0.5	5	5	4	2.06
Q039666		1.91	0.020	<0.2	0.67	17	<10	70	0.5	<2	0.11	<0.5	2	5	3	0.87
Q039667		2.19	0.003	<0.2	0.97	5	<10	50	0.7	<2	0.40	<0.5	4	6	3	1.58
Q039668		2.55	0.002	<0.2	0.99	8	<10	60	0.7	<2	0.72	<0.5	3	6	2	1.56
Q039669		2.72	0.001	<0.2	0.88	6	<10	80	0.6	<2	1.18	<0.5	3	6	3	1.41
Q039670		0.06	0.766	0.7	0.72	226	<10	90	1.1	16	18.6	1.8	3	25	89	2.57
Q039671		1.77	0.006	<0.2	0.99	17	<10	80	0.7	<2	1.38	<0.5	5	6	4	1.48
Q039672		2.59	0.002	<0.2	0.91	8	<10	70	0.6	<2	1.05	<0.5	3	6	2	1.42
Q039673		2.45	0.001	<0.2	0.83	12	<10	70	0.6	<2	1.05	<0.5	4	7	4	1.46
Q039674		2.08	0.002	<0.2	0.79	16	<10	60	0.6	<2	0.63	<0.5	3	5	4	1.35
Q039675		2.50	0.004	<0.2	0.71	9	<10	60	0.6	<2	0.80	<0.5	3	6	4	1.22
Q039676		2.16	0.115	<0.2	0.75	33	<10	70	0.6	2	0.96	<0.5	5	6	4	1.36
Q039677		1.86	0.026	<0.2	0.64	22	<10	50	0.6	<2	0.39	<0.5	3	5	4	1.23
Q039678		2.39	0.050	<0.2	0.84	41	<10	80	0.7	<2	1.18	<0.5	4	6	4	1.39
Q039679		2.67	0.002	<0.2	0.99	18	<10	90	0.7	<2	0.89	<0.5	4	7	5	1.48
Q039680		0.06	0.002	<0.2	1.49	4	<10	110	<0.5	<2	1.13	<0.5	9	36	48	2.93
Q039681		2.54	0.012	<0.2	0.86	42	<10	120	0.9	<2	3.29	<0.5	3	4	5	1.85
Q039682		2.32	0.008	<0.2	1.01	39	<10	110	1.0	<2	0.64	<0.5	4	5	14	1.75
Q039683		2.19	0.007	<0.2	0.49	28	<10	70	<0.5	2	2.18	<0.5	3	11	6	0.97
Q039684		2.27	0.009	<0.2	0.76	57	<10	200	0.8	<2	1.23	<0.5	4	5	6	1.65
Q039685		2.23	0.005	<0.2	0.96	28	<10	110	1.0	2	1.28	<0.5	4	7	8	1.86
Q039686		1.95	0.023	<0.2	1.04	33	<10	100	0.9	<2	0.80	<0.5	4	4	6	1.65
Q039687		2.42	0.007	0.2	0.97	53	<10	90	0.7	3	0.73	<0.5	3	5	22	1.55
Q039688		1.04	0.005	0.2	0.84	49	<10	80	0.6	<2	0.74	<0.5	4	3	25	1.43
Q039689		2.59	0.114	0.2	0.68	156	<10	230	1.0	<2	1.34	<0.5	4	4	9	1.84
Q039690		0.06	8.66	1.4	1.15	19	<10	40	<0.5	<2	0.67	<0.5	11	28	54	3.15



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: 3 - B
Total # Pages: 5 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 2-AUG-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14110036

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
Q039651		<10	<1	0.33	50	0.14	390	1	0.05	1	300	5	0.01	<2	2
Q039652		<10	<1	0.40	50	0.13	439	1	0.05	2	340	9	0.01	2	1
Q039653		<10	<1	0.46	50	0.18	612	1	0.05	2	320	9	0.01	2	2
Q039654		<10	<1	0.33	50	0.15	372	1	0.05	3	340	7	0.01	<2	2
Q039655		<10	<1	0.28	40	0.15	296	1	0.06	2	230	7	0.01	3	1
Q039656		<10	<1	0.24	40	0.12	254	1	0.07	2	240	6	0.01	<2	1
Q039657		<10	<1	0.26	50	0.16	352	1	0.08	1	290	4	0.06	<2	2
Q039658		<10	<1	0.44	40	0.28	544	<1	0.05	2	280	7	0.02	2	3
Q039659		<10	<1	0.19	50	0.07	288	<1	0.08	1	160	12	0.01	3	1
Q039660		<10	<1	0.10	<10	0.76	496	6	0.09	33	590	4	0.07	<2	5
Q039661		<10	<1	0.22	40	0.08	330	<1	0.07	1	150	12	0.01	<2	1
Q039662		<10	<1	0.36	30	0.07	297	1	0.05	1	150	6	0.01	<2	1
Q039663		<10	<1	0.35	40	0.11	405	<1	0.03	2	280	8	0.01	3	2
Q039664		<10	<1	0.31	50	0.11	393	<1	0.04	2	230	19	0.01	6	2
Q039665		<10	<1	0.52	40	0.35	473	<1	0.04	2	380	12	0.01	6	5
Q039666		<10	<1	0.36	50	0.09	310	<1	0.04	2	220	15	0.01	3	1
Q039667		<10	<1	0.35	40	0.38	302	<1	0.09	3	400	6	0.01	<2	2
Q039668		<10	<1	0.36	40	0.29	377	<1	0.09	2	420	9	0.01	<2	2
Q039669		<10	<1	0.47	50	0.25	386	<1	0.06	3	410	10	0.01	2	2
Q039670		<10	2	0.19	20	3.76	1950	70	0.01	93	1150	22	0.69	7	4
Q039671		<10	<1	0.42	60	0.21	431	<1	0.05	2	440	14	0.01	4	2
Q039672		<10	<1	0.51	40	0.24	372	<1	0.05	2	390	11	0.01	<2	1
Q039673		<10	<1	0.49	50	0.24	412	1	0.04	2	390	9	0.01	4	2
Q039674		<10	<1	0.37	60	0.15	299	<1	0.04	1	260	9	0.01	4	1
Q039675		<10	<1	0.40	50	0.17	338	<1	0.04	2	290	10	0.01	<2	1
Q039676		<10	1	0.39	50	0.17	343	<1	0.04	2	310	11	0.01	5	1
Q039677		<10	<1	0.33	40	0.14	248	1	0.05	1	220	9	<0.01	3	1
Q039678		<10	<1	0.44	40	0.19	393	<1	0.03	2	350	10	0.01	8	2
Q039679		<10	<1	0.50	40	0.24	410	<1	0.03	3	370	9	<0.01	6	2
Q039680		<10	<1	0.10	<10	0.75	489	5	0.09	32	580	2	0.07	<2	5
Q039681		<10	<1	0.46	40	0.16	724	<1	0.02	2	430	19	<0.01	12	2
Q039682		<10	1	0.42	40	0.20	388	<1	0.02	2	380	14	<0.01	11	2
Q039683		<10	<1	0.24	20	0.04	304	<1	0.01	3	200	7	<0.01	7	1
Q039684		<10	1	0.34	40	0.09	760	<1	0.01	3	300	13	<0.01	14	2
Q039685		<10	<1	0.45	40	0.23	475	<1	0.03	4	380	7	<0.01	7	2
Q039686		<10	<1	0.39	40	0.18	353	<1	0.02	3	360	17	<0.01	9	2
Q039687		<10	1	0.40	30	0.04	284	<1	0.01	3	310	60	<0.01	10	2
Q039688		<10	2	0.35	30	0.04	247	<1	0.01	2	300	61	<0.01	9	2
Q039689		<10	1	0.30	30	0.05	831	<1	0.01	2	250	21	<0.01	27	2
Q039690		<10	3	0.20	10	0.59	360	808	0.08	28	400	9	1.33	28	4



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: 5 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 2-AUG-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14110036

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
Q039651		30	0.02	<10	<10	4	<10	21	
Q039652		30	0.03	<10	<10	4	<10	29	
Q039653		30	0.03	<10	<10	5	<10	34	
Q039654		30	0.03	<10	<10	6	<10	26	
Q039655		30	0.03	<10	<10	5	<10	16	
Q039656		30	0.02	<10	<10	5	<10	18	
Q039657		30	0.02	<10	<10	6	<10	20	
Q039658		20	0.03	<10	<10	10	<10	24	
Q039659		30	<0.01	<10	<10	2	<10	12	
Q039660		<20	0.14	<10	<10	63	<10	47	
Q039661		30	0.01	<10	<10	3	<10	15	
Q039662		30	<0.01	<10	<10	2	<10	8	
Q039663		30	0.01	<10	<10	5	<10	32	
Q039664		30	<0.01	<10	<10	4	<10	28	
Q039665		20	0.04	<10	<10	13	<10	40	
Q039666		30	0.01	<10	<10	3	<10	15	
Q039667		30	0.06	<10	<10	11	<10	29	
Q039668		30	0.05	<10	<10	9	<10	31	
Q039669		30	0.05	<10	<10	6	<10	33	
Q039670		<20	0.01	<10	10	179	10	498	<0.03
Q039671		30	0.02	<10	<10	6	<10	27	
Q039672		30	0.04	<10	<10	5	<10	36	
Q039673		30	0.03	<10	<10	5	<10	36	
Q039674		40	0.02	<10	<10	4	<10	25	
Q039675		30	0.02	<10	<10	3	<10	26	
Q039676		30	0.02	<10	<10	4	<10	25	
Q039677		30	0.02	<10	<10	4	<10	22	
Q039678		30	0.02	<10	<10	5	<10	29	
Q039679		30	0.03	<10	<10	6	<10	33	
Q039680		<20	0.14	<10	<10	63	<10	46	
Q039681		30	0.01	<10	<10	6	<10	33	
Q039682		30	0.02	<10	<10	6	<10	45	
Q039683		<20	<0.01	<10	<10	3	<10	18	
Q039684		20	0.01	<10	<10	5	<10	30	
Q039685		20	0.02	<10	<10	7	<10	36	
Q039686		30	0.01	<10	<10	7	<10	41	
Q039687		30	0.01	<10	<10	6	<10	52	
Q039688		30	<0.01	<10	10	5	<10	47	
Q039689		20	<0.01	<10	10	5	10	49	
Q039690		<20	0.09	<10	<10	54	20	56	5.55



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: 5 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 2-AUG-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14110036

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
Q039691		2.73	0.127	<0.2	0.80	241	<10	70	0.8	<2	1.55	<0.5	4	5	6	1.76
Q039692		2.46	0.144	0.2	0.81	187	<10	70	0.7	<2	1.24	<0.5	4	5	28	1.78
Q039693		2.58	0.015	<0.2	1.04	43	<10	80	0.8	<2	1.57	<0.5	4	7	9	1.66
Q039694		2.41	0.002	<0.2	1.03	12	<10	80	0.7	<2	1.57	<0.5	4	6	4	1.73
Q039695		2.32	0.001	<0.2	0.81	10	<10	50	0.6	<2	1.44	<0.5	4	5	6	1.71
Q039696		2.47	<0.001	<0.2	0.95	5	<10	60	0.7	<2	1.65	<0.5	3	5	1	1.56
Q039697		2.39	0.002	<0.2	1.10	3	<10	60	0.8	2	2.08	<0.5	7	10	6	1.69
Q039698		2.35	0.034	<0.2	0.95	4	<10	50	0.6	<2	1.99	<0.5	5	5	6	1.60
Q039699		2.36	0.002	<0.2	0.91	12	<10	60	0.5	<2	1.44	<0.5	4	9	4	1.77
Q039700		0.06	0.005	<0.2	1.55	4	<10	110	<0.5	<2	1.20	<0.5	10	37	50	2.99
Q039701		2.03	0.001	<0.2	0.95	4	<10	70	<0.5	<2	1.18	<0.5	4	8	8	1.64
Q039702		2.31	0.001	<0.2	0.98	4	<10	70	0.6	<2	1.78	<0.5	4	7	13	1.83
Q039703		2.36	0.001	<0.2	0.81	2	<10	80	0.5	<2	1.26	<0.5	3	7	5	1.65
Q039704		2.32	<0.001	<0.2	0.93	4	<10	70	0.5	<2	1.70	<0.5	5	5	11	1.82
Q039705		2.15	0.001	<0.2	0.91	2	<10	80	0.5	<2	1.19	<0.5	4	8	10	1.60
Q039706		2.17	0.001	<0.2	0.89	4	<10	80	0.5	<2	1.45	<0.5	4	5	7	1.57
Q039707		2.26	0.001	<0.2	1.10	4	<10	80	0.7	<2	1.98	<0.5	5	6	8	1.82
Q039708		2.27	0.001	<0.2	1.12	6	<10	40	0.6	2	1.93	<0.5	4	5	6	1.86
Q039709		2.13	0.019	<0.2	0.78	5	<10	60	0.7	<2	2.30	<0.5	8	5	10	1.83
Q039710		0.04	0.766	0.9	0.73	204	<10	80	1.0	14	17.6	1.7	3	24	82	2.39
Q039711		2.22	0.001	<0.2	0.74	4	<10	60	0.6	<2	1.62	<0.5	5	5	6	1.60
Q039712		2.05	0.002	<0.2	0.93	5	<10	60	0.7	<2	1.98	<0.5	4	7	4	1.86
Q039713		2.27	0.004	<0.2	0.80	9	<10	60	0.6	<2	1.58	<0.5	3	6	3	1.59
Q039714		2.04	<0.001	<0.2	1.12	3	<10	70	<0.5	<2	1.10	<0.5	6	12	4	2.02
Q039715		1.97	0.015	<0.2	1.10	27	<10	60	0.7	<2	1.76	<0.5	6	8	5	1.98
Q039716		2.04	0.001	<0.2	0.89	5	<10	60	0.6	<2	1.83	<0.5	23	9	3	1.88
Q039717		2.03	0.053	<0.2	0.75	108	<10	80	0.8	<2	2.09	<0.5	6	7	14	1.68
Q039718		2.19	0.062	<0.2	0.75	67	<10	130	0.6	<2	2.21	<0.5	4	7	9	1.51
Q039719		2.19	0.001	<0.2	0.89	7	<10	60	0.8	<2	1.39	<0.5	4	7	6	1.56
Q039720		0.03	0.007	<0.2	1.63	6	10	120	<0.5	<2	1.26	<0.5	9	40	51	3.09
Q039721		2.06	0.001	<0.2	1.00	6	<10	60	0.8	<2	2.13	<0.5	3	5	5	1.60
Q039722		1.69	0.001	<0.2	1.29	8	<10	60	1.0	<2	2.61	<0.5	4	5	9	1.45
Q039723		2.25	0.001	<0.2	1.12	6	<10	40	1.0	<2	2.12	<0.5	6	4	9	1.64
Q039724		2.02	0.001	<0.2	1.08	6	<10	50	0.9	<2	2.02	<0.5	6	5	9	1.56
Q039725		2.19	0.001	<0.2	0.97	8	<10	60	0.9	<2	1.71	<0.5	4	9	5	1.69
Q039726		2.24	0.001	<0.2	0.87	5	<10	60	0.5	<2	1.62	<0.5	5	6	3	1.74
Q039727		2.11	0.004	<0.2	1.01	17	<10	60	0.8	<2	1.42	<0.5	4	7	3	1.73
Q039728		2.19	0.009	<0.2	1.03	40	<10	70	0.9	<2	1.48	<0.5	4	8	9	1.51
Q039729		1.91	0.001	<0.2	1.33	13	<10	60	1.0	<2	1.85	<0.5	6	34	4	1.65
Q039730		0.03	9.05	1.6	1.24	18	10	40	<0.5	2	0.75	<0.5	12	32	58	3.39



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: 5 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 2-AUG-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14110036

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
Q039691		<10	<1	0.33	30	0.05	313	1	0.01	3	260	17	<0.01	14	2	42
Q039692		<10	<1	0.34	40	0.05	241	<1	0.01	4	350	24	<0.01	14	2	33
Q039693		<10	1	0.43	30	0.15	361	1	0.01	4	320	9	<0.01	8	2	31
Q039694		<10	<1	0.56	50	0.23	514	1	0.03	4	380	8	<0.01	<2	2	37
Q039695		<10	<1	0.46	60	0.22	419	1	0.04	3	360	8	0.01	3	2	34
Q039696		<10	<1	0.54	60	0.24	455	<1	0.05	3	410	8	<0.01	2	2	45
Q039697		<10	<1	0.59	60	0.32	410	1	0.03	6	390	10	<0.01	2	3	52
Q039698		<10	<1	0.46	60	0.29	420	<1	0.03	3	380	8	<0.01	3	2	44
Q039699		<10	1	0.55	60	0.25	396	1	0.04	4	410	7	<0.01	2	3	40
Q039700		<10	<1	0.11	10	0.77	495	6	0.10	33	580	5	0.06	<2	5	50
Q039701		<10	<1	0.62	50	0.27	382	1	0.04	4	360	11	<0.01	<2	2	32
Q039702		<10	<1	0.67	60	0.28	472	1	0.04	5	420	11	0.03	<2	2	52
Q039703		<10	<1	0.54	50	0.19	393	1	0.04	3	330	24	0.02	<2	2	35
Q039704		<10	<1	0.58	60	0.26	493	1	0.04	3	440	37	0.10	2	2	47
Q039705		<10	<1	0.65	50	0.27	431	1	0.05	3	390	6	0.10	<2	2	28
Q039706		<10	<1	0.64	60	0.29	458	1	0.04	2	430	8	0.09	<2	2	28
Q039707		<10	<1	0.65	60	0.33	553	1	0.04	3	440	13	0.07	2	2	48
Q039708		10	<1	0.41	50	0.24	477	<1	0.05	2	400	9	0.14	2	2	145
Q039709		<10	<1	0.43	50	0.25	578	1	0.04	3	420	8	0.13	<2	2	112
Q039710		<10	2	0.19	10	3.46	1800	66	0.01	88	1050	22	0.63	7	4	213
Q039711		<10	<1	0.47	60	0.22	480	1	0.04	3	380	10	0.03	<2	2	48
Q039712		<10	<1	0.51	60	0.28	492	1	0.03	3	420	13	0.03	<2	2	46
Q039713		<10	<1	0.52	50	0.26	452	2	0.03	3	390	10	0.02	<2	2	43
Q039714		<10	<1	0.63	50	0.42	435	1	0.05	4	460	15	0.04	<2	2	50
Q039715		<10	<1	0.61	60	0.42	488	1	0.04	5	420	13	0.05	<2	2	59
Q039716		<10	<1	0.54	60	0.27	512	2	0.04	4	400	7	0.27	<2	2	35
Q039717		<10	1	0.36	50	0.20	689	1	0.02	8	360	19	0.07	3	1	58
Q039718		<10	<1	0.38	40	0.14	732	<1	0.02	3	320	14	0.03	4	1	53
Q039719		<10	<1	0.54	60	0.24	369	1	0.04	3	380	13	0.05	2	2	34
Q039720		10	<1	0.11	10	0.80	526	5	0.10	33	630	4	0.07	<2	5	53
Q039721		<10	<1	0.54	60	0.30	435	1	0.03	2	370	11	0.13	<2	2	43
Q039722		<10	1	0.55	60	0.30	484	1	0.02	2	400	8	0.09	4	2	50
Q039723		<10	1	0.42	50	0.29	377	1	0.02	2	340	14	0.07	5	2	51
Q039724		<10	<1	0.39	50	0.26	399	1	0.01	3	310	17	0.04	4	2	56
Q039725		<10	1	0.50	60	0.37	418	<1	0.04	5	440	10	0.06	4	3	49
Q039726		<10	<1	0.49	60	0.25	410	2	0.05	3	430	9	0.29	3	2	50
Q039727		<10	<1	0.52	60	0.22	378	<1	0.05	3	410	15	0.04	3	2	37
Q039728		<10	1	0.50	50	0.16	446	<1	0.03	5	390	15	0.01	<2	2	30
Q039729		<10	1	0.73	50	0.44	467	1	0.03	15	400	10	0.06	<2	3	38
Q039730		<10	4	0.22	10	0.64	382	837	0.09	29	470	10	1.47	30	4	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 - C
Total # Pages: 5 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 2-AUG-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14110036

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
Q039691		20	<0.01	<10	10	6	<10	47	
Q039692		20	0.01	<10	10	5	<10	56	
Q039693		20	0.02	<10	<10	6	<10	35	
Q039694		30	0.04	<10	<10	7	<10	38	
Q039695		30	0.03	<10	<10	6	<10	28	
Q039696		30	0.04	<10	<10	6	<10	28	
Q039697		30	0.04	<10	<10	9	<10	32	
Q039698		30	0.04	<10	<10	7	<10	33	
Q039699		30	0.04	<10	<10	9	<10	39	
Q039700		<20	0.16	<10	<10	64	<10	50	
Q039701		20	0.05	<10	<10	8	<10	35	
Q039702		30	0.05	<10	<10	8	<10	40	
Q039703		30	0.04	<10	<10	5	<10	45	
Q039704		30	0.04	<10	<10	7	<10	40	
Q039705		30	0.05	<10	<10	6	<10	32	
Q039706		30	0.05	<10	<10	5	<10	30	
Q039707		30	0.04	<10	10	6	<10	38	
Q039708		20	0.06	<10	<10	11	<10	30	
Q039709		30	0.02	<10	<10	6	<10	29	
Q039710		<20	0.01	<10	10	170	10	448	<0.03
Q039711		30	0.03	<10	<10	5	<10	38	
Q039712		30	0.03	<10	10	8	<10	41	
Q039713		30	0.04	<10	<10	6	<10	34	
Q039714		30	0.06	<10	<10	12	<10	48	
Q039715		30	0.04	<10	10	10	<10	40	
Q039716		30	0.03	<10	10	6	<10	34	
Q039717		30	0.01	<10	<10	4	<10	42	
Q039718		30	0.01	<10	<10	3	<10	35	
Q039719		30	0.03	<10	<10	5	<10	37	
Q039720		<20	0.16	<10	<10	69	<10	48	
Q039721		30	0.03	<10	<10	5	<10	35	
Q039722		30	0.02	<10	<10	5	<10	34	
Q039723		30	0.02	<10	<10	7	<10	36	
Q039724		30	0.02	<10	<10	7	<10	37	
Q039725		30	0.02	<10	<10	10	<10	35	
Q039726		30	0.03	<10	<10	7	<10	34	
Q039727		30	0.02	<10	<10	8	<10	39	
Q039728		30	0.02	<10	<10	5	<10	42	
Q039729		30	0.04	<10	<10	14	<10	43	
Q039730		<20	0.10	<10	<10	61	20	59	5.28



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: 5 - A
 Total # Pages: 5 (A - C)
 Plus Appendix Pages
 Finalized Date: 2-AUG-2014
 Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14110036

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
Q039731		2.16	0.004	<0.2	1.23	7	<10	60	0.9	<2	1.44	<0.5	3	5	5	1.55
Q039732		1.84	0.071	<0.2	1.18	123	<10	50	1.0	<2	2.06	<0.5	4	7	6	1.49
Q039733		2.29	0.001	<0.2	1.05	5	<10	70	0.8	<2	1.92	<0.5	4	4	4	1.29
Q039734		2.21	0.002	<0.2	0.95	23	<10	60	0.9	2	1.55	<0.5	4	5	4	1.71
Q039735		2.09	0.001	<0.2	1.20	5	<10	80	1.0	<2	1.84	<0.5	4	6	4	1.81
Q039736		2.38	0.001	<0.2	1.08	3	<10	80	0.9	<2	1.68	<0.5	4	5	3	2.00
Q039737		2.11	0.001	<0.2	0.94	4	<10	80	0.8	<2	2.11	<0.5	6	5	8	1.91
Q039738		2.23	0.001	<0.2	1.19	6	<10	90	0.8	<2	1.78	<0.5	4	4	5	1.67
Q039739		2.24	0.001	<0.2	0.93	10	<10	80	0.7	<2	1.13	<0.5	3	4	3	1.21
Q039740		0.03	0.003	<0.2	1.65	3	<10	120	<0.5	<2	1.27	<0.5	10	40	51	3.14
Q039741		2.26	0.006	<0.2	0.88	12	<10	80	0.7	<2	1.79	<0.5	3	4	4	1.29
Q039742		2.43	0.005	<0.2	0.97	8	<10	80	0.7	<2	1.33	<0.5	4	4	4	1.59
Q039743		1.14	0.004	<0.2	1.02	9	<10	80	0.7	<2	1.45	<0.5	4	4	4	1.61
Q039744		2.32	0.006	<0.2	0.98	10	<10	80	0.7	<2	1.49	<0.5	5	5	4	2.06
Q039745		2.23	0.006	<0.2	1.07	17	<10	100	0.7	2	1.76	<0.5	4	4	2	1.79
Q039746		1.27	0.023	<0.2	0.97	53	<10	120	0.9	<2	3.00	<0.5	9	12	4	2.06



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: 5 - B
 Total # Pages: 5 (A - C)
 Plus Appendix Pages
 Finalized Date: 2-AUG-2014
 Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14110036

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
Q039731		<10	<1	0.47	50	0.35	368	3	0.01	2	360	13	0.01	4	2	45
Q039732		<10	<1	0.33	50	0.20	372	1	0.01	2	330	20	0.02	5	2	43
Q039733		<10	<1	0.48	50	0.22	447	1	0.02	2	410	8	0.06	2	2	38
Q039734		<10	1	0.30	40	0.33	424	1	0.01	3	260	33	0.04	6	3	72
Q039735		<10	<1	0.57	50	0.31	466	2	0.02	3	430	7	0.06	2	3	47
Q039736		<10	1	0.62	70	0.35	433	1	0.04	2	500	11	0.12	2	3	44
Q039737		<10	<1	0.54	60	0.25	542	1	0.04	2	430	12	0.13	2	2	51
Q039738		<10	<1	0.62	50	0.24	519	1	0.02	2	380	8	0.05	2	2	41
Q039739		<10	<1	0.42	40	0.17	430	1	0.01	2	290	10	0.02	<2	2	48
Q039740		10	<1	0.11	10	0.82	523	5	0.10	34	640	4	0.08	2	5	54
Q039741		<10	1	0.50	40	0.13	516	1	0.02	2	310	5	0.02	<2	1	52
Q039742		<10	<1	0.59	50	0.20	552	1	0.02	2	370	6	0.06	2	1	31
Q039743		<10	<1	0.62	50	0.20	579	1	0.02	2	380	5	0.05	<2	1	32
Q039744		<10	<1	0.56	40	0.19	537	1	0.02	2	410	7	0.02	<2	2	31
Q039745		<10	1	0.55	50	0.18	594	<1	0.02	2	400	7	0.06	<2	2	38
Q039746		<10	1	0.48	40	0.17	716	<1	0.02	4	490	9	0.04	2	3	46



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: 5 - C
 Total # Pages: 5 (A - C)
 Plus Appendix Pages
 Finalized Date: 2-AUG-2014
 Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14110036

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
Q039731		30	0.03	<10	<10	7	<10	37	
Q039732		30	0.01	<10	<10	6	<10	32	
Q039733		30	0.02	<10	<10	5	<10	35	
Q039734		20	<0.01	<10	10	7	<10	43	
Q039735		30	0.03	<10	<10	8	<10	40	
Q039736		30	0.03	<10	<10	8	<10	47	
Q039737		30	0.03	<10	<10	7	<10	42	
Q039738		30	0.04	<10	<10	6	<10	45	
Q039739		30	0.01	<10	<10	5	<10	30	
Q039740		<20	0.16	<10	<10	70	<10	48	
Q039741		30	0.01	<10	<10	4	<10	31	
Q039742		30	0.04	<10	<10	4	<10	37	
Q039743		30	0.04	<10	<10	4	<10	38	
Q039744		30	0.04	<10	<10	6	<10	44	
Q039745		30	0.03	<10	<10	5	<10	44	
Q039746		20	0.01	<10	<10	13	<10	38	



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: 2-AUG-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14110036

CERTIFICATE COMMENTS

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-23	PUL-32m	PUL-QC
	WEI-21		
			LOG-21
			SPL-21
Applies to Method:	Processed at ALS Vancouver located at 2103 Dollarton Hwy, North Vancouver, BC, Canada.		
	Au-AA13	Au-ICP21	ME-ICP41