



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: 6 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 15-JUL-2014
Account: KAMGOL

CERTIFICATE WH14099750

Project: Coffee

P.O. No.: KGC-14-1048

This report is for 185 Drill Core samples submitted to our lab in Whitehorse, YT, Canada on 26-JUN-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
LOG-22	Sample login - Rcd w/o BarCode
BAG-01	Bulk Master for Storage
CRU-QC	Crushing QC Test
PUL-QC	Pulverizing QC Test
CRU-31	Fine crushing - 70% <2mm
SPL-21	Split sample - riffle splitter
PUL-32m	Pulverize 500g - 85%<75um
LOG-23	Pulp Login - Rcvd with Barcode

ANALYTICAL PROCEDURES

ALS CODE	DESCRIPTION	INSTRUMENT
ME-ICP41	35 Element Aqua Regia ICP-AES	ICP-AES
Au-AA13	Au by cyanide leach and AAS	AAS
Au-ICP21	Au 30g FA ICP-AES Finish	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: 6 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 15-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14099750

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
Q037673		2.08	<0.001	<0.2	0.64	4	<10	70	<0.5	<2	1.88	<0.5	3	4	3	1.18
Q037674		2.84	<0.001	<0.2	0.61	6	<10	60	<0.5	<2	1.68	<0.5	3	5	6	1.51
Q037675		1.89	0.002	<0.2	0.82	13	<10	100	0.5	<2	1.78	<0.5	4	4	3	1.59
Q037676		2.45	0.001	<0.2	0.89	3	<10	120	<0.5	<2	1.47	<0.5	3	5	2	1.81
Q037677		2.32	0.001	<0.2	0.91	6	<10	80	<0.5	2	1.12	<0.5	3	6	2	1.66
Q037678		2.11	0.001	<0.2	0.90	8	<10	70	0.6	<2	1.18	<0.5	3	6	3	2.03
Q037679		2.58	0.001	<0.2	0.97	15	<10	110	0.8	2	0.81	<0.5	3	5	4	1.95
Q037680		0.04	0.002	<0.2	1.57	5	10	120	<0.5	<2	1.26	<0.5	9	38	51	3.12
Q037681		2.67	0.047	<0.2	0.73	106	<10	90	0.7	<2	1.32	<0.5	3	5	4	1.89
Q037682		1.75	0.025	<0.2	1.15	141	<10	110	0.8	<2	2.58	<0.5	4	3	1	1.73
Q037683		2.61	2.35	0.2	0.47	1900	10	320	0.9	<2	0.18	<0.5	7	4	5	1.88
Q037684		2.43	1.315	<0.2	0.57	1435	10	170	0.8	<2	0.09	<0.5	4	4	6	1.55
Q037685		1.10	1.175	0.2	0.61	1590	10	200	0.9	<2	0.09	<0.5	6	4	4	1.70
Q037686		2.24	0.275	<0.2	0.60	690	<10	70	0.7	<2	2.04	<0.5	4	6	2	1.98
Q037687		2.68	0.094	<0.2	0.56	157	<10	80	0.5	<2	2.25	<0.5	4	4	1	1.45
Q037688		2.12	0.014	<0.2	0.87	30	<10	120	0.6	<2	2.16	<0.5	3	3	2	1.47
Q037689		2.26	0.002	<0.2	0.77	17	<10	90	0.5	<2	1.94	<0.5	4	4	1	1.45
Q037690		0.04	6.08	17.3	1.28	349	10	20	0.5	3	0.87	7.5	14	35	733	5.99
Q037691		2.51	0.299	<0.2	0.63	1270	<10	60	0.6	<2	2.00	<0.5	4	3	3	1.50
Q037692		2.09	1.940	0.3	0.52	2700	10	60	0.8	<2	0.35	<0.5	3	4	5	1.85
Q037693		2.38	0.099	<0.2	0.67	753	<10	90	0.5	2	1.33	<0.5	4	4	3	1.33
Q037694		2.31	0.042	<0.2	0.79	190	<10	230	0.6	<2	0.43	<0.5	5	5	2	1.79
Q037695		2.21	0.007	<0.2	0.88	25	<10	110	0.6	<2	1.13	<0.5	5	4	1	1.80
Q037696		2.17	0.012	<0.2	0.83	20	<10	100	0.6	<2	0.86	<0.5	4	3	1	1.64
Q037697		1.91	0.004	<0.2	0.81	12	<10	70	0.5	<2	1.28	<0.5	3	3	1	1.33
Q037698		2.20	0.017	<0.2	0.71	21	<10	90	0.5	<2	0.85	<0.5	3	5	1	1.44
Q037699		2.61	<0.001	<0.2	0.69	6	<10	60	<0.5	<2	1.72	<0.5	3	4	2	1.23
Q037700		0.04	0.003	<0.2	1.58	6	10	120	<0.5	<2	1.26	<0.5	9	38	49	3.13
Q037701		2.16	<0.001	<0.2	0.60	6	<10	60	<0.5	<2	1.94	<0.5	3	5	2	1.10
Q037702		2.44	0.005	<0.2	0.77	12	<10	80	0.6	<2	1.71	<0.5	3	5	2	1.50
Q037703		2.35	0.008	<0.2	0.76	37	<10	60	0.6	<2	1.81	<0.5	3	5	3	1.46
Q037704		2.49	0.182	<0.2	0.84	182	10	90	0.7	<2	1.44	<0.5	2	4	3	1.34
Q037705		1.87	0.014	<0.2	0.87	29	<10	80	0.6	<2	0.85	<0.5	4	5	2	1.55
Q037706		2.36	0.065	<0.2	0.66	146	<10	70	0.5	<2	0.60	<0.5	2	4	5	1.21
Q037707		2.18	0.016	<0.2	0.77	26	<10	60	0.8	<2	1.04	<0.5	2	5	3	1.47
Q037708		2.26	0.001	<0.2	0.78	7	<10	70	0.5	<2	1.74	<0.5	4	4	1	1.52
Q037709		2.31	0.077	<0.2	0.76	135	<10	110	0.7	<2	1.22	<0.5	4	4	5	1.75
Q037710		0.04	3.19	0.4	1.71	12	<10	120	<0.5	<2	1.17	<0.5	9	36	79	3.66
Q037711		2.01	0.002	<0.2	0.87	5	<10	100	0.6	<2	1.95	<0.5	3	4	1	1.38
Q037712		2.41	0.146	<0.2	0.72	264	<10	70	0.6	<2	2.00	<0.5	3	4	4	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: 2 - B
Total # Pages: 6 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 15-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14099750

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
Q037673		<10	<1	0.51	50	0.13	573	3	0.03	1	370	6	0.23	<2	1	31
Q037674		<10	<1	0.46	50	0.20	575	1	0.03	2	370	6	0.12	<2	1	32
Q037675		<10	<1	0.61	60	0.18	478	<1	0.04	2	410	7	0.28	<2	2	36
Q037676		<10	1	0.63	60	0.26	490	5	0.04	1	460	9	0.05	<2	2	49
Q037677		<10	1	0.63	60	0.24	387	1	0.05	3	400	9	0.02	<2	1	48
Q037678		<10	1	0.60	60	0.27	406	<1	0.05	1	370	9	0.09	3	3	47
Q037679		<10	<1	0.58	60	0.30	558	<1	0.04	1	380	10	0.03	5	3	46
Q037680		<10	<1	0.11	10	0.81	509	6	0.10	35	620	6	0.07	<2	5	49
Q037681		<10	<1	0.46	50	0.18	573	1	0.03	2	390	5	0.10	4	2	27
Q037682		<10	<1	0.69	70	0.26	760	<1	0.04	3	490	6	0.36	<2	2	42
Q037683		<10	1	0.32	40	0.04	756	<1	0.01	2	250	10	0.14	45	1	26
Q037684		<10	1	0.39	60	0.04	584	1	0.01	2	190	14	0.02	16	1	43
Q037685		<10	1	0.40	50	0.04	744	1	0.01	2	220	13	0.02	13	1	49
Q037686		<10	<1	0.35	50	0.22	676	<1	0.01	2	420	7	0.58	4	1	56
Q037687		<10	1	0.41	60	0.24	728	1	0.01	1	420	4	0.46	<2	1	52
Q037688		<10	<1	0.53	50	0.33	698	<1	0.02	1	370	3	0.41	<2	1	45
Q037689		<10	<1	0.51	50	0.23	657	1	0.02	2	370	4	0.45	2	1	34
Q037690		<10	1	0.18	10	0.62	517	13	0.07	32	590	641	3.36	8	4	36
Q037691		<10	<1	0.40	50	0.16	611	1	0.01	1	350	8	0.50	4	1	34
Q037692		<10	1	0.40	60	0.04	347	1	0.01	2	330	18	0.03	8	1	23
Q037693		<10	<1	0.41	60	0.05	599	<1	0.01	1	380	6	0.01	5	1	30
Q037694		<10	<1	0.48	50	0.11	978	<1	0.02	3	460	5	0.09	19	1	16
Q037695		<10	<1	0.57	50	0.17	700	1	0.02	3	430	4	0.12	2	1	21
Q037696		<10	1	0.42	40	0.06	711	1	0.01	1	390	4	0.01	2	1	20
Q037697		<10	<1	0.55	50	0.14	462	<1	0.02	<1	320	4	0.02	<2	1	19
Q037698		<10	<1	0.47	50	0.15	611	<1	0.03	1	380	6	0.01	2	1	19
Q037699		<10	<1	0.53	50	0.16	587	1	0.03	1	330	4	0.12	<2	1	21
Q037700		<10	<1	0.11	10	0.81	517	5	0.10	33	610	3	0.08	3	5	49
Q037701		<10	<1	0.46	50	0.16	565	<1	0.04	1	360	4	0.19	2	1	25
Q037702		<10	<1	0.53	50	0.18	611	<1	0.04	2	360	5	0.06	<2	1	32
Q037703		<10	<1	0.43	50	0.14	686	1	0.02	1	340	13	0.16	5	1	33
Q037704		<10	<1	0.54	60	0.08	488	1	0.01	<1	300	12	0.14	3	1	30
Q037705		<10	<1	0.54	70	0.15	625	<1	0.02	1	380	4	0.07	2	1	19
Q037706		<10	<1	0.36	50	0.04	620	<1	0.01	2	240	11	0.01	4	1	22
Q037707		<10	<1	0.44	50	0.18	436	1	0.02	1	240	6	0.08	2	2	17
Q037708		<10	1	0.59	50	0.24	677	1	0.03	1	380	2	0.25	3	1	22
Q037709		<10	1	0.47	50	0.15	900	1	0.02	2	460	21	0.12	3	1	25
Q037710		<10	<1	0.16	10	0.80	490	7	0.11	26	630	12	0.06	5	5	53
Q037711		<10	<1	0.61	50	0.17	646	1	0.05	1	420	4	0.18	2	1	26
Q037712		<10	<1	0.49	50	0.14	666	2	0.02	1	410	5	0.10	5	1	33



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: 6 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 15-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14099750

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
Q037673		30	0.02	<10	<10	3	<10	22	
Q037674		30	0.02	<10	<10	4	<10	28	
Q037675		30	0.03	<10	<10	5	<10	29	
Q037676		30	0.06	<10	<10	7	<10	40	
Q037677		30	0.08	<10	<10	7	<10	38	
Q037678		30	0.06	<10	<10	12	<10	40	
Q037679		30	0.06	<10	<10	10	<10	47	
Q037680		<20	0.15	<10	<10	66	<10	49	
Q037681		30	0.03	<10	<10	5	<10	38	
Q037682		30	0.03	<10	<10	5	<10	40	
Q037683		20	<0.01	<10	10	4	<10	44	2.22
Q037684		30	<0.01	<10	<10	2	<10	39	1.31
Q037685		30	<0.01	<10	10	3	<10	41	1.21
Q037686		30	<0.01	<10	<10	3	<10	47	
Q037687		30	0.01	<10	10	2	<10	27	
Q037688		30	0.01	<10	<10	3	<10	31	
Q037689		30	0.02	<10	<10	3	<10	27	
Q037690		<20	0.07	<10	<10	47	<10	1405	3.59
Q037691		30	<0.01	<10	<10	3	<10	33	
Q037692		30	<0.01	<10	10	1	<10	43	1.92
Q037693		30	<0.01	<10	<10	2	<10	25	
Q037694		30	0.01	<10	<10	4	<10	32	
Q037695		30	0.03	<10	<10	4	<10	32	
Q037696		30	0.01	<10	<10	4	<10	34	
Q037697		30	0.03	<10	<10	3	<10	29	
Q037698		30	0.02	<10	<10	4	<10	35	
Q037699		30	0.02	<10	<10	3	<10	25	
Q037700		<20	0.15	<10	<10	66	<10	48	
Q037701		30	0.01	<10	<10	3	<10	22	
Q037702		30	0.02	<10	<10	4	<10	35	
Q037703		30	0.01	<10	<10	4	<10	31	
Q037704		30	0.01	<10	<10	3	<10	21	
Q037705		30	0.02	<10	<10	3	<10	30	
Q037706		30	<0.01	<10	<10	3	<10	24	
Q037707		30	0.02	<10	<10	6	<10	35	
Q037708		30	0.03	<10	<10	3	<10	34	
Q037709		30	0.01	<10	<10	3	<10	39	
Q037710		<20	0.15	<10	<10	80	10	60	3.11
Q037711		30	0.02	<10	<10	4	<10	30	
Q037712		30	0.01	<10	<10	3	<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: 6 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 15-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14099750

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
Q037713		2.37	0.227	<0.2	0.71	424	<10	100	0.6	<2	1.75	<0.5	4	3	1	1.47
Q037714		2.18	0.124	<0.2	0.84	174	<10	90	0.8	<2	1.80	<0.5	3	5	1	1.46
Q037715		2.39	0.002	<0.2	0.81	6	<10	90	0.5	<2	1.76	<0.5	3	5	1	1.49
Q037716		2.35	0.005	<0.2	0.63	11	<10	70	<0.5	<2	2.14	<0.5	7	4	3	1.84
Q037717		2.26	0.005	<0.2	0.72	8	<10	80	<0.5	<2	1.94	<0.5	3	4	3	1.32
Q037718		2.53	<0.001	<0.2	0.71	5	<10	70	<0.5	<2	2.97	<0.5	3	5	2	1.51
Q037719		2.27	0.008	<0.2	0.63	9	<10	60	0.6	<2	2.17	<0.5	4	7	2	1.77
Q037720		0.04	0.002	<0.2	1.51	6	<10	110	<0.5	2	1.15	<0.5	9	37	51	3.04
Q037721		2.84	0.004	<0.2	0.65	9	<10	60	0.6	<2	3.16	<0.5	5	7	3	1.78
Q037722		2.59	0.004	<0.2	0.84	6	<10	90	0.5	<2	2.21	<0.5	4	4	2	1.65
Q037723		2.54	0.002	<0.2	0.79	5	<10	100	0.5	<2	1.61	<0.5	4	6	1	1.51
Q037724		2.36	0.001	<0.2	0.82	4	<10	110	0.5	<2	1.71	<0.5	3	4	1	1.45
Q037725		2.32	<0.001	<0.2	0.76	3	<10	90	0.5	2	1.92	<0.5	3	6	2	1.91
Q037726		2.04	0.001	<0.2	0.85	3	<10	90	0.6	<2	2.23	<0.5	3	5	2	1.66
Q037727		2.72	0.001	<0.2	0.82	17	<10	70	0.6	<2	1.79	<0.5	4	7	9	1.64
Q037728		2.34	0.001	<0.2	0.93	5	<10	120	0.6	<2	1.73	<0.5	4	5	3	1.54
Q037729		1.95	0.001	<0.2	0.87	3	<10	90	0.6	<2	1.60	<0.5	3	5	2	1.45
Q037730		0.04	0.787	0.5	0.67	209	<10	80	1.0	13	17.9	1.7	2	24	86	2.43
Q037731		2.19	0.001	<0.2	1.16	4	<10	90	0.7	<2	2.53	<0.5	6	14	7	2.09
Q037732		2.40	0.008	<0.2	0.71	15	<10	70	0.8	<2	2.29	<0.5	4	4	6	1.47
Q037733		2.53	0.005	0.4	0.70	2	<10	80	0.6	3	1.95	<0.5	3	6	6	1.55
Q037734		2.32	0.003	<0.2	0.69	3	<10	70	0.5	<2	1.38	<0.5	2	6	3	1.45
Q037735		2.11	0.025	<0.2	0.84	4	<10	80	0.6	<2	1.50	<0.5	3	5	6	1.70
Q037736		2.71	0.066	0.4	0.79	6	<10	80	0.7	3	1.67	<0.5	4	6	16	1.92
Q037737		2.04	0.008	<0.2	0.83	5	<10	70	0.8	3	1.12	<0.5	4	5	11	1.75
Q037738		2.34	0.018	<0.2	2.70	6	<10	810	1.4	<2	3.39	<0.5	22	157	55	3.99
Q037739		2.84	0.008	<0.2	3.89	5	<10	1360	1.0	<2	3.98	<0.5	31	193	78	4.62
Q037740		0.04	0.003	<0.2	1.47	5	<10	110	<0.5	<2	1.14	<0.5	9	36	49	2.92
Q037741		2.08	0.008	<0.2	4.13	3	<10	1150	0.7	<2	2.93	<0.5	37	264	59	4.81
Q037742		2.48	0.010	<0.2	3.44	13	<10	1580	0.9	<2	3.93	<0.5	32	235	69	4.54
Q037743		2.17	0.006	<0.2	2.94	6	<10	650	1.3	2	4.32	<0.5	22	116	19	4.11
Q037744		2.60	0.002	<0.2	3.02	13	<10	630	2.5	<2	4.20	<0.5	26	165	20	5.11
Q037745		2.09	0.005	<0.2	1.61	26	<10	210	2.5	<2	12.1	<0.5	22	163	16	4.07
Q037746		2.41	0.004	<0.2	1.13	18	<10	120	2.6	<2	12.1	<0.5	25	267	18	3.90
Q037747		2.36	0.005	<0.2	1.52	10	<10	250	3.2	<2	14.8	<0.5	24	225	25	3.76
Q037748		2.44	0.002	<0.2	2.76	3	<10	410	3.0	<2	8.7	<0.5	32	408	14	4.71
Q037749		2.21	0.008	<0.2	2.39	18	<10	320	2.7	<2	4.83	<0.5	27	337	35	3.83
Q037750		0.04	1.235	1.6	1.57	11	<10	1210	<0.5	<2	1.02	1.1	8	35	77	3.18
Q037751		2.53	0.007	<0.2	0.71	16	<10	100	0.7	<2	1.56	<0.5	3	4	3	1.55
Q037752		1.20	0.007	<0.2	0.76	20	<10	100	0.7	<2	1.81	<0.5	9	14	8	1.64



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: 6 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 15-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14099750

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
Q037713		<10	<1	0.43	50	0.12	673	1	0.02	1	430	4	0.15	<2	1
Q037714		<10	1	0.60	60	0.23	658	1	0.03	2	400	5	0.19	3	1
Q037715		<10	<1	0.62	50	0.24	614	1	0.04	1	380	3	0.24	2	1
Q037716		<10	<1	0.47	50	0.19	801	1	0.03	3	340	6	0.72	<2	1
Q037717		<10	<1	0.56	50	0.18	721	1	0.04	2	370	4	0.25	<2	1
Q037718		<10	<1	0.56	50	0.24	992	1	0.03	2	390	4	0.28	<2	2
Q037719		<10	<1	0.44	40	0.30	840	<1	0.03	3	330	3	0.26	<2	2
Q037720		10	<1	0.10	10	0.76	507	6	0.09	34	590	3	0.07	<2	5
Q037721		<10	<1	0.48	50	0.41	930	<1	0.02	2	460	5	0.29	<2	2
Q037722		<10	<1	0.63	60	0.26	862	1	0.03	2	430	3	0.31	<2	1
Q037723		<10	<1	0.60	60	0.28	697	1	0.05	3	430	5	0.32	<2	2
Q037724		<10	<1	0.58	60	0.25	683	1	0.05	2	410	5	0.26	<2	1
Q037725		<10	<1	0.57	60	0.34	729	1	0.05	2	480	6	0.28	<2	2
Q037726		<10	<1	0.66	50	0.26	794	1	0.04	2	410	6	0.23	<2	2
Q037727		<10	<1	0.53	40	0.26	691	2	0.03	2	350	7	0.07	3	2
Q037728		<10	<1	0.67	60	0.28	731	1	0.06	3	460	5	0.20	<2	2
Q037729		<10	<1	0.56	50	0.24	593	1	0.02	3	380	4	0.13	2	1
Q037730		<10	1	0.18	10	3.54	1755	66	0.01	88	1100	23	0.65	10	4
Q037731		<10	<1	0.84	50	0.59	821	1	0.02	5	480	4	0.18	2	3
Q037732		<10	<1	0.43	50	0.14	866	2	0.01	3	410	13	0.13	3	1
Q037733		<10	<1	0.51	50	0.19	791	1	0.02	3	380	86	0.17	<2	1
Q037734		<10	<1	0.47	40	0.16	599	<1	0.01	2	290	6	0.06	<2	1
Q037735		<10	<1	0.58	50	0.24	646	1	0.02	2	350	13	0.14	<2	1
Q037736		<10	<1	0.56	50	0.27	679	1	0.03	2	380	41	0.20	3	1
Q037737		<10	<1	0.50	50	0.26	491	1	0.02	4	390	15	0.20	3	1
Q037738		10	<1	1.86	30	2.61	709	1	0.06	76	1750	45	0.13	11	12
Q037739		10	<1	2.71	20	3.86	838	1	0.12	151	2500	28	0.05	4	8
Q037740		<10	<1	0.10	<10	0.74	491	5	0.08	32	580	3	0.07	<2	4
Q037741		10	<1	3.33	10	4.79	716	<1	0.06	238	2400	19	0.04	4	8
Q037742		10	<1	2.70	20	4.14	749	<1	0.08	178	2950	17	0.04	10	13
Q037743		10	<1	1.48	20	2.93	805	<1	0.03	71	1730	18	0.02	8	15
Q037744		10	<1	2.02	30	3.63	871	<1	0.03	125	2100	11	0.01	8	16
Q037745		<10	<1	0.75	20	4.89	1075	<1	0.03	126	1620	21	0.01	7	15
Q037746		<10	<1	0.30	20	4.74	1035	1	0.03	185	1360	36	0.01	8	18
Q037747		<10	<1	0.63	20	3.00	1910	<1	0.02	179	1500	25	0.01	6	19
Q037748		10	<1	2.26	20	5.00	1055	1	0.02	258	1790	16	0.01	5	21
Q037749		10	<1	1.83	30	3.57	1015	1	0.01	194	1530	16	0.02	15	18
Q037750		<10	<1	0.13	<10	0.77	489	8	0.10	34	590	91	0.10	2	5
Q037751		<10	<1	0.38	50	0.10	628	1	0.01	7	340	5	0.03	2	1
Q037752		<10	<1	0.40	50	0.18	677	1	<0.01	14	370	7	0.02	3	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: 3 - C
Total # Pages: 6 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 15-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14099750

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
Q037713		30	0.01	<10	<10	3	<10	29	
Q037714		30	0.02	<10	<10	4	<10	36	
Q037715		30	0.03	<10	<10	4	<10	33	
Q037716		30	0.02	<10	<10	3	<10	29	
Q037717		30	0.02	<10	<10	3	<10	27	
Q037718		30	0.03	<10	<10	5	<10	30	
Q037719		20	0.02	<10	<10	6	<10	34	
Q037720		<20	0.15	<10	<10	64	<10	46	
Q037721		20	0.02	<10	<10	8	<10	33	
Q037722		30	0.03	<10	<10	5	<10	33	
Q037723		30	0.04	<10	<10	4	<10	32	
Q037724		30	0.03	<10	<10	3	<10	29	
Q037725		30	0.04	<10	<10	9	<10	41	
Q037726		30	0.04	<10	<10	7	<10	36	
Q037727		30	0.03	<10	<10	9	<10	36	
Q037728		30	0.04	<10	<10	5	<10	36	
Q037729		30	0.03	<10	<10	4	<10	31	
Q037730		<20	0.01	<10	10	168	10	447	<0.03
Q037731		20	0.05	<10	<10	15	<10	45	
Q037732		30	0.01	<10	<10	3	<10	39	
Q037733		20	0.02	<10	<10	4	<10	30	
Q037734		20	0.02	<10	<10	3	<10	32	
Q037735		30	0.03	<10	<10	5	<10	41	
Q037736		30	0.04	<10	<10	6	<10	41	
Q037737		30	0.02	<10	<10	5	<10	36	
Q037738		20	0.22	<10	<10	108	<10	50	
Q037739		20	0.37	<10	<10	144	<10	46	
Q037740		<20	0.14	<10	<10	62	<10	44	
Q037741		20	0.43	<10	<10	157	<10	37	
Q037742		20	0.37	<10	<10	154	<10	38	
Q037743		20	0.13	<10	<10	123	<10	61	
Q037744		30	0.21	<10	<10	144	<10	52	
Q037745		20	0.09	<10	10	118	<10	51	
Q037746		20	0.03	<10	10	112	<10	44	
Q037747		20	0.06	<10	10	104	<10	35	
Q037748		20	0.21	<10	10	141	<10	40	
Q037749		30	0.16	<10	<10	110	<10	35	
Q037750		<20	0.14	<10	<10	64	<10	193	1.18
Q037751		30	0.01	<10	<10	4	<10	28	
Q037752		20	0.01	<10	<10	6	<10	30	



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: 6 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 15-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14099750

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
Q037753		1.88	0.006	<0.2	0.62	21	<10	90	0.6	<2	1.16	<0.5	3	4	3	1.56
Q037754		2.16	0.004	<0.2	0.86	43	<10	110	0.8	<2	2.33	<0.5	4	5	8	1.74
Q037755		2.51	0.010	<0.2	0.80	18	<10	80	0.7	<2	1.62	<0.5	3	4	4	1.76
Q037756		2.01	0.002	<0.2	0.64	4	<10	50	<0.5	<2	2.64	<0.5	2	5	5	1.47
Q037757		2.28	0.009	0.6	0.88	4	<10	80	0.8	<2	1.54	<0.5	7	6	9	2.15
Q037758		2.41	0.003	<0.2	1.23	3	<10	70	1.0	<2	1.43	<0.5	5	5	8	1.94
Q037759		2.68	0.003	<0.2	0.93	3	<10	60	0.8	<2	1.50	<0.5	4	4	6	1.56
Q037760		0.04	0.003	0.2	1.48	6	<10	110	<0.5	<2	1.14	<0.5	9	36	49	2.91
Q037761		2.60	0.075	<0.2	0.84	5	<10	50	0.8	<2	1.40	<0.5	4	5	9	1.73
Q037762		1.87	0.356	0.3	0.71	5	<10	60	0.7	<2	1.26	<0.5	4	5	20	1.71
Q037763		2.36	0.016	<0.2	0.93	59	<10	130	0.9	<2	1.07	<0.5	4	6	9	2.31
Q037764		2.66	0.133	0.2	0.65	3	<10	50	0.7	<2	2.04	<0.5	3	4	7	1.58
Q037765		2.60	0.022	<0.2	0.67	7	<10	50	0.8	<2	2.41	<0.5	4	5	7	1.75
Q037766		2.31	0.070	<0.2	0.68	5	<10	50	0.8	<2	2.10	<0.5	4	5	7	1.76
Q037767		2.82	0.032	<0.2	0.68	11	<10	50	0.7	<2	2.23	<0.5	5	4	7	1.69
Q037768		2.09	0.013	<0.2	0.84	10	<10	60	0.7	2	1.74	<0.5	4	4	7	1.36
Q037769		2.31	0.006	<0.2	0.88	10	<10	50	0.7	<2	2.04	<0.5	4	5	4	1.97
Q037770		0.04	0.784	0.8	0.68	218	<10	80	1.1	13	18.1	1.6	3	24	85	2.45
Q037771		2.76	0.007	<0.2	0.81	9	<10	50	0.7	2	1.13	<0.5	3	5	4	1.45
Q037772		2.18	0.007	<0.2	0.95	4	<10	50	0.8	<2	1.27	<0.5	3	6	5	1.62
Q037773		2.17	0.010	<0.2	0.87	6	<10	50	0.8	<2	1.54	<0.5	4	5	11	1.68
Q037774		2.57	0.030	<0.2	0.60	5	<10	40	0.8	<2	2.53	<0.5	3	4	10	1.72
Q037775		2.86	0.005	<0.2	0.80	<2	<10	50	0.8	<2	2.00	<0.5	4	5	6	1.77
Q037776		2.08	0.003	<0.2	0.94	<2	<10	70	0.8	<2	1.86	<0.5	3	5	6	1.77
Q037777		2.49	0.011	<0.2	0.77	3	<10	60	0.7	<2	1.51	<0.5	4	5	12	1.69
Q037778		2.55	0.006	<0.2	0.67	2	<10	70	0.6	<2	1.54	<0.5	4	6	5	1.75
Q037779		2.37	0.040	<0.2	0.64	3	<10	60	0.6	<2	1.41	<0.5	3	6	10	1.81
Q037780		0.06	0.007	<0.2	1.47	4	<10	110	<0.5	<2	1.13	<0.5	9	36	47	2.90
Q037781		2.64	0.003	<0.2	0.76	2	<10	60	0.5	<2	1.22	<0.5	4	7	7	1.76
Q037782		2.79	0.012	<0.2	0.79	7	<10	110	0.5	<2	1.30	<0.5	3	7	15	1.66
Q037783		2.46	0.030	<0.2	0.72	4	<10	60	0.6	<2	1.19	<0.5	4	6	8	1.88
Q037784		2.92	0.016	<0.2	0.86	10	<10	60	1.0	<2	1.30	<0.5	3	4	6	1.76
Q037785		2.61	0.013	<0.2	0.94	5	<10	70	0.9	<2	1.80	<0.5	3	5	7	1.76
Q037786		2.60	0.001	<0.2	0.98	2	<10	60	0.8	<2	1.65	<0.5	4	5	8	1.76
Q037787		3.06	0.001	<0.2	1.10	<2	<10	70	0.8	<2	1.88	<0.5	4	5	4	1.76
Q037788		2.53	0.001	<0.2	0.99	5	<10	60	0.8	<2	1.54	<0.5	4	5	5	1.75
Q037789		2.43	0.015	<0.2	0.83	4	<10	60	0.8	<2	1.12	<0.5	3	4	9	1.39
Q037790		0.06	9.22	1.6	1.21	20	10	30	<0.5	<2	0.72	<0.5	12	31	57	3.35
Q037791		2.65	0.022	<0.2	0.76	4	<10	60	0.7	2	1.55	<0.5	3	4	8	1.25
Q037792		2.24	0.075	<0.2	0.80	20	<10	40	0.8	<2	1.91	<0.5	4	4	13	1.52



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: 6 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 15-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14099750

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
Q037753		<10	<1	0.34	50	0.07	697	<1	<0.01	4	360	6	0.01	4	1	26
Q037754		<10	<1	0.36	50	0.14	808	<1	<0.01	4	390	8	<0.01	18	1	35
Q037755		<10	<1	0.36	50	0.11	465	<1	<0.01	4	380	11	0.02	9	1	33
Q037756		<10	<1	0.23	30	0.08	543	<1	<0.01	3	300	11	<0.01	3	1	58
Q037757		<10	<1	0.35	40	0.19	590	1	<0.01	6	330	43	0.02	5	2	48
Q037758		<10	<1	0.50	60	0.33	360	1	0.02	5	460	10	0.01	4	2	64
Q037759		<10	<1	0.45	50	0.23	314	1	0.02	3	430	9	0.01	3	1	41
Q037760		10	<1	0.10	<10	0.75	483	5	0.08	33	590	3	0.06	<2	4	48
Q037761		<10	<1	0.38	50	0.17	333	2	0.01	3	370	10	<0.01	3	1	38
Q037762		<10	<1	0.35	60	0.09	410	4	<0.01	3	370	10	<0.01	7	1	28
Q037763		<10	<1	0.41	60	0.20	801	1	0.01	2	410	8	<0.01	30	1	36
Q037764		<10	<1	0.33	50	0.14	490	1	0.01	1	350	9	0.08	3	1	67
Q037765		<10	<1	0.33	50	0.17	398	1	0.01	3	390	12	0.14	4	1	77
Q037766		<10	1	0.31	50	0.10	397	1	0.01	2	370	9	0.03	3	1	37
Q037767		<10	<1	0.27	50	0.09	741	1	<0.01	2	360	10	0.01	3	1	31
Q037768		<10	<1	0.39	50	0.11	313	1	<0.01	2	410	11	0.01	5	1	26
Q037769		<10	<1	0.42	50	0.21	381	1	<0.01	3	380	9	0.01	5	2	36
Q037770		<10	2	0.19	10	3.57	1825	68	0.01	88	1100	21	0.67	9	4	224
Q037771		<10	<1	0.38	50	0.14	360	<1	<0.01	2	360	8	<0.01	4	2	18
Q037772		<10	<1	0.43	60	0.16	346	1	<0.01	3	350	8	<0.01	4	1	30
Q037773		<10	<1	0.40	50	0.14	374	1	0.01	2	350	28	0.02	3	1	33
Q037774		<10	<1	0.30	40	0.15	602	1	<0.01	3	360	47	0.03	4	1	39
Q037775		<10	1	0.38	50	0.19	459	1	<0.01	2	390	9	0.03	<2	2	40
Q037776		<10	<1	0.44	50	0.14	443	1	0.01	1	390	9	0.01	3	1	44
Q037777		<10	<1	0.40	50	0.17	427	1	0.02	2	380	7	0.03	4	1	51
Q037778		<10	<1	0.41	60	0.15	495	1	0.03	2	390	6	0.06	3	1	65
Q037779		<10	<1	0.42	60	0.21	448	1	0.03	2	380	8	0.21	2	2	71
Q037780		<10	<1	0.10	10	0.75	489	5	0.08	32	580	4	0.06	<2	4	47
Q037781		<10	<1	0.49	60	0.27	467	1	0.03	3	410	8	0.11	<2	2	57
Q037782		<10	<1	0.48	60	0.22	387	1	0.03	2	430	12	0.04	2	2	55
Q037783		<10	<1	0.43	60	0.23	415	2	0.03	2	430	8	0.24	4	2	49
Q037784		<10	<1	0.35	50	0.16	399	1	0.01	1	310	11	0.04	3	2	46
Q037785		<10	<1	0.44	40	0.21	434	1	<0.01	2	310	12	0.07	7	2	47
Q037786		<10	<1	0.46	50	0.27	462	1	0.01	2	350	9	0.07	4	2	45
Q037787		<10	<1	0.55	40	0.33	511	1	0.01	2	350	8	0.05	3	2	48
Q037788		<10	<1	0.47	50	0.24	449	1	<0.01	2	380	12	0.05	2	3	51
Q037789		<10	<1	0.38	40	0.29	424	1	<0.01	1	360	21	0.09	2	1	52
Q037790		<10	3	0.21	10	0.63	370	843	0.08	29	440	10	1.42	28	4	55
Q037791		<10	<1	0.40	50	0.25	466	2	<0.01	2	340	18	0.05	<2	1	60
Q037792		<10	<1	0.33	40	0.26	475	1	<0.01	3	290	15	0.15	3	1	73



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: 6 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 15-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14099750

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
Q037753		30	0.01	<10	<10	3	<10	26	
Q037754		30	0.01	<10	<10	6	<10	29	
Q037755		30	0.01	<10	<10	6	<10	26	
Q037756		20	0.01	<10	<10	5	<10	19	
Q037757		20	0.03	<10	<10	9	<10	36	
Q037758		30	0.03	<10	<10	9	<10	44	
Q037759		30	0.02	<10	<10	6	<10	41	
Q037760		<20	0.14	<10	<10	63	<10	45	
Q037761		20	0.02	<10	<10	6	<10	38	
Q037762		30	0.01	<10	<10	4	60	36	0.31
Q037763		30	0.02	<10	<10	5	10	38	
Q037764		20	0.01	<10	<10	3	<10	34	
Q037765		30	0.01	<10	<10	3	<10	29	
Q037766		30	0.01	<10	<10	3	70	29	
Q037767		30	0.01	<10	<10	5	<10	33	
Q037768		30	0.02	<10	<10	5	<10	32	
Q037769		20	0.03	<10	<10	6	<10	41	
Q037770		<20	0.01	<10	<10	172	10	449	<0.03
Q037771		30	0.02	<10	<10	5	<10	32	
Q037772		30	0.03	<10	<10	5	<10	36	
Q037773		30	0.02	<10	<10	4	<10	36	
Q037774		20	<0.01	<10	10	4	<10	38	
Q037775		30	0.02	<10	<10	5	<10	40	
Q037776		30	0.03	<10	<10	5	<10	37	
Q037777		30	0.02	<10	<10	5	<10	36	
Q037778		30	0.03	<10	10	5	<10	35	
Q037779		30	0.03	<10	<10	6	20	36	
Q037780		<20	0.14	<10	<10	62	<10	45	
Q037781		30	0.04	<10	<10	7	<10	43	
Q037782		30	0.04	<10	<10	6	<10	38	
Q037783		30	0.03	<10	<10	6	<10	42	
Q037784		30	0.01	<10	<10	5	<10	39	
Q037785		30	0.03	<10	<10	6	<10	72	
Q037786		30	0.03	<10	<10	7	<10	40	
Q037787		30	0.04	<10	<10	7	<10	40	
Q037788		30	0.03	<10	<10	8	<10	42	
Q037789		20	0.01	<10	<10	4	<10	26	
Q037790		<20	0.09	<10	<10	57	20	60	5.77
Q037791		30	0.01	<10	<10	3	<10	29	
Q037792		30	<0.01	<10	<10	3	<10	29	



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: 6 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 15-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14099750

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
Q037793		2.76	0.014	<0.2	0.66	6	<10	60	0.7	2	1.86	<0.5	11	8	8	1.61
Q037794		2.22	0.006	<0.2	0.75	42	<10	110	0.6	<2	0.86	<0.5	2	5	9	1.39
Q037795		2.61	0.058	<0.2	1.04	41	<10	390	1.4	<2	2.54	<0.5	7	3	6	2.55
Q037796		2.54	0.027	<0.2	0.90	23	<10	270	1.1	<2	1.83	<0.5	5	3	6	1.71
Q037797		2.43	0.004	<0.2	0.66	9	<10	80	0.6	<2	1.23	<0.5	2	6	2	1.04
Q037798		2.43	0.004	<0.2	0.53	7	<10	60	0.5	2	0.45	<0.5	2	6	5	0.89
Q037799		1.22	0.004	<0.2	0.54	10	<10	70	0.5	<2	0.50	<0.5	2	5	6	0.90
Q037800		0.06	0.003	<0.2	1.56	4	<10	120	<0.5	2	1.20	<0.5	10	38	50	3.07
Q037801		2.40	0.003	<0.2	0.79	11	<10	70	<0.5	2	0.95	<0.5	4	5	5	1.59
Q037802		2.53	0.005	<0.2	0.71	9	<10	70	<0.5	2	0.86	<0.5	3	6	4	1.76
Q037803		2.39	0.004	<0.2	0.40	6	<10	30	<0.5	<2	1.15	<0.5	1	8	2	0.85
Q037804		2.70	0.001	<0.2	0.83	4	<10	60	<0.5	<2	1.29	<0.5	4	8	2	1.69
Q037805		2.32	0.002	<0.2	0.72	5	<10	280	<0.5	<2	0.27	<0.5	6	9	16	2.27
Q037806		2.74	0.002	<0.2	0.90	3	<10	50	<0.5	<2	0.48	<0.5	5	11	10	2.60
Q037807		2.63	0.001	<0.2	0.95	2	<10	60	<0.5	2	0.60	<0.5	4	8	7	2.03
Q037808		2.70	0.002	<0.2	1.56	6	<10	100	<0.5	<2	1.17	<0.5	8	6	17	3.12
Q037809		2.37	0.003	<0.2	0.74	7	<10	60	<0.5	<2	1.24	<0.5	3	6	7	1.22
Q037810		0.06	0.802	0.6	0.75	215	<10	80	1.1	18	18.6	1.8	3	26	86	2.52
Q037811		2.33	0.003	<0.2	0.73	5	<10	60	<0.5	<2	1.27	<0.5	2	7	1	1.09
Q037812		2.72	0.002	<0.2	0.78	4	<10	40	<0.5	<2	0.94	<0.5	2	9	2	1.21
Q037813		2.71	0.002	<0.2	0.75	3	<10	50	<0.5	<2	0.99	<0.5	2	9	2	1.20
Q037814		2.60	0.001	<0.2	0.61	8	<10	50	0.5	<2	1.02	<0.5	1	6	2	1.13
Q037815		2.42	0.001	<0.2	0.77	6	<10	50	0.5	<2	1.10	<0.5	2	7	1	1.15
Q037816		2.57	0.001	<0.2	0.51	7	<10	60	<0.5	<2	1.76	<0.5	2	6	3	1.01
Q037817		2.22	0.001	<0.2	0.50	3	<10	60	<0.5	2	2.17	<0.5	2	6	3	0.92
Q037818		3.20	0.004	3.2	0.67	8	<10	430	0.5	8	1.99	<0.5	3	6	8	1.28
Q037819		2.60	0.008	<0.2	1.10	4	<10	80	<0.5	2	1.83	<0.5	5	5	11	2.29
Q037820		0.04	0.003	<0.2	1.57	5	<10	110	<0.5	3	1.20	<0.5	9	38	50	3.09
Q037821		2.81	0.001	<0.2	0.77	6	<10	50	<0.5	<2	1.24	<0.5	2	7	4	1.38
Q037822		2.59	0.001	<0.2	0.54	7	<10	80	<0.5	<2	1.23	<0.5	1	6	4	0.89
Q037823		3.05	0.060	<0.2	0.77	51	<10	70	0.6	2	1.52	<0.5	5	6	7	1.53
Q037824		2.58	0.006	<0.2	0.67	4	<10	30	0.6	<2	2.00	<0.5	4	5	5	1.65
Q037825		2.62	0.006	<0.2	0.59	5	<10	70	<0.5	<2	1.82	<0.5	2	6	5	1.34
Q037826		2.61	0.001	<0.2	0.54	4	<10	70	<0.5	<2	1.20	<0.5	1	6	2	0.93
Q037827		2.93	0.001	<0.2	0.65	3	<10	60	<0.5	<2	0.90	<0.5	2	8	3	1.36
Q037828		2.76	0.001	<0.2	0.68	2	<10	60	<0.5	<2	1.07	<0.5	2	7	3	1.44
Q037829		2.65	0.001	<0.2	0.58	3	<10	80	<0.5	<2	1.14	<0.5	2	7	2	1.23
Q037830		0.06	9.84	1.3	1.06	16	<10	50	<0.5	<2	0.66	<0.5	11	28	54	3.09
Q037831		2.89	0.103	<0.2	0.48	7	<10	100	0.5	<2	1.90	<0.5	2	6	4	1.38
Q037832		2.84	0.013	<0.2	0.52	17	<10	50	0.5	<2	1.41	<0.5	2	7	3	1.36



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: 6 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 15-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14099750

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
Q037793		<10	<1	0.36	40	0.27	521	1	0.01	3	350	10	0.21	<2	1	71
Q037794		<10	<1	0.41	50	0.11	492	<1	0.01	2	350	13	<0.01	29	1	24
Q037795		<10	<1	0.57	40	0.18	868	<1	<0.01	<1	910	14	<0.01	34	2	54
Q037796		<10	<1	0.43	50	0.19	746	<1	0.02	1	510	9	<0.01	17	1	35
Q037797		<10	<1	0.35	60	0.13	465	<1	0.04	1	300	9	<0.01	2	1	28
Q037798		<10	<1	0.32	50	0.08	294	<1	0.04	1	190	19	<0.01	3	1	15
Q037799		<10	<1	0.33	50	0.08	296	<1	0.04	1	180	20	<0.01	4	1	16
Q037800		10	<1	0.10	<10	0.77	505	5	0.09	32	600	4	0.07	<2	5	50
Q037801		<10	<1	0.38	10	0.25	261	<1	0.04	<1	280	5	<0.01	5	4	20
Q037802		<10	<1	0.26	10	0.28	302	<1	0.05	1	290	3	<0.01	3	3	22
Q037803		<10	<1	0.13	40	0.09	187	<1	0.06	<1	120	2	<0.01	<2	1	31
Q037804		<10	<1	0.39	20	0.41	323	<1	0.05	2	170	2	<0.01	<2	3	29
Q037805		<10	<1	0.19	<10	0.37	227	<1	0.07	1	210	<2	0.03	<2	4	15
Q037806		<10	<1	0.24	<10	0.48	226	<1	0.09	1	240	<2	<0.01	2	3	23
Q037807		<10	<1	0.46	<10	0.45	287	<1	0.08	<1	320	<2	<0.01	<2	3	14
Q037808		10	<1	1.00	10	0.86	506	<1	0.06	1	400	4	<0.01	<2	6	31
Q037809		<10	<1	0.51	40	0.20	358	<1	0.04	<1	220	15	<0.01	3	2	23
Q037810		<10	2	0.20	20	3.67	1850	69	<0.01	88	1120	21	0.65	5	4	221
Q037811		<10	<1	0.38	50	0.22	393	<1	0.05	1	350	5	<0.01	2	1	31
Q037812		<10	<1	0.30	40	0.23	342	<1	0.07	2	400	3	<0.01	<2	1	46
Q037813		<10	<1	0.30	40	0.20	329	<1	0.05	2	370	4	<0.01	<2	1	46
Q037814		<10	<1	0.23	40	0.14	333	<1	0.05	1	270	6	<0.01	2	1	34
Q037815		<10	<1	0.28	40	0.23	332	<1	0.04	1	330	5	<0.01	3	2	34
Q037816		<10	<1	0.27	50	0.12	399	<1	0.04	2	320	7	<0.01	2	2	41
Q037817		<10	<1	0.31	50	0.09	414	1	0.05	<1	380	12	0.04	<2	1	60
Q037818		<10	<1	0.41	30	0.23	491	1	0.04	<1	270	463	0.01	3	2	43
Q037819		<10	<1	0.75	20	0.51	356	<1	0.06	1	240	21	0.03	<2	4	32
Q037820		10	<1	0.11	<10	0.77	511	6	0.09	32	590	4	0.07	2	5	49
Q037821		<10	<1	0.51	10	0.32	315	<1	0.04	<1	260	5	<0.01	<2	4	17
Q037822		<10	<1	0.35	40	0.12	291	<1	0.04	<1	180	8	<0.01	<2	2	20
Q037823		<10	<1	0.40	60	0.16	408	<1	0.02	2	400	13	<0.01	7	2	28
Q037824		<10	<1	0.37	60	0.25	397	1	0.03	6	450	9	0.07	3	1	45
Q037825		<10	<1	0.35	40	0.22	364	1	0.03	3	340	11	0.14	2	2	43
Q037826		<10	<1	0.33	40	0.19	292	1	0.04	2	220	21	0.01	<2	3	27
Q037827		<10	<1	0.37	40	0.22	338	1	0.05	2	300	9	<0.01	3	2	33
Q037828		<10	<1	0.41	50	0.28	363	<1	0.06	4	380	6	0.02	2	1	42
Q037829		<10	<1	0.37	50	0.21	351	1	0.04	3	350	7	0.03	2	1	38
Q037830		<10	3	0.18	10	0.57	347	830	0.08	28	400	8	1.33	28	4	51
Q037831		<10	<1	0.34	40	0.19	478	2	0.03	3	320	130	0.11	<2	1	53
Q037832		<10	<1	0.31	50	0.17	340	1	0.03	2	340	15	0.07	4	2	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: 5 - C
Total # Pages: 6 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 15-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14099750

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
Q037793		30	0.01	<10	<10	3	<10	35	
Q037794		30	0.01	<10	<10	3	<10	25	
Q037795		20	0.03	<10	<10	22	<10	59	
Q037796		30	0.02	<10	<10	11	<10	33	
Q037797		30	0.01	<10	<10	3	<10	18	
Q037798		40	0.01	<10	<10	2	<10	19	
Q037799		30	0.01	<10	<10	2	<10	18	
Q037800		<20	0.15	<10	<10	65	<10	47	
Q037801		<20	0.03	<10	<10	11	<10	16	
Q037802		<20	0.03	<10	<10	11	<10	18	
Q037803		20	<0.01	<10	<10	3	<10	6	
Q037804		20	0.04	<10	<10	27	<10	23	
Q037805		<20	0.03	<10	<10	11	<10	17	
Q037806		<20	0.05	<10	<10	17	<10	19	
Q037807		<20	0.07	<10	<10	16	<10	25	
Q037808		<20	0.16	<10	<10	58	<10	47	
Q037809		30	0.03	<10	<10	14	<10	23	
Q037810		<20	0.01	<10	10	180	10	456	<0.03
Q037811		30	0.04	<10	<10	5	<10	22	
Q037812		20	0.08	<10	<10	7	<10	16	
Q037813		20	0.07	<10	<10	6	<10	19	
Q037814		30	0.01	<10	<10	4	<10	18	
Q037815		20	0.02	<10	<10	7	<10	17	
Q037816		30	0.01	<10	<10	3	<10	17	
Q037817		30	0.01	<10	<10	2	<10	14	
Q037818		20	0.02	<10	<10	8	<10	77	
Q037819		<20	0.09	<10	<10	15	<10	35	
Q037820		<20	0.15	<10	<10	65	<10	46	
Q037821		<20	0.04	<10	<10	6	<10	33	
Q037822		30	0.02	<10	<10	3	<10	17	
Q037823		30	0.02	<10	<10	5	<10	35	
Q037824		30	0.02	<10	<10	5	<10	39	
Q037825		20	0.02	<10	<10	6	<10	33	
Q037826		30	0.02	<10	<10	7	<10	21	
Q037827		20	0.04	<10	<10	7	<10	31	
Q037828		30	0.06	<10	<10	8	<10	38	
Q037829		30	0.04	<10	<10	5	<10	30	
Q037830		<20	0.08	<10	<10	51	20	58	5.73
Q037831		30	0.02	<10	<10	5	<10	29	
Q037832		30	0.02	<10	<10	5	<10	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: 6 - A
Total # Pages: 6 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 15-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14099750

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
Q037833		2.42	0.003	<0.2	0.80	14	<10	50	0.8	<2	1.95	<0.5	4	5	3	1.53
Q037834		2.64	1.160	1.0	0.52	115	<10	100	0.8	<2	0.96	1.3	5	6	34	1.75
Q037835		2.48	0.197	<0.2	0.62	177	<10	100	1.1	<2	1.08	0.8	5	13	11	2.11
Q037836		2.05	0.116	0.2	0.61	208	<10	140	0.8	<2	0.57	0.5	4	5	7	1.55
Q037837		2.71	0.020	<0.2	0.86	61	<10	70	0.8	<2	1.49	<0.5	3	12	5	1.55
Q037838		2.68	0.001	<0.2	0.69	10	<10	50	0.7	<2	1.33	<0.5	3	7	5	1.52
Q037839		2.42	<0.001	<0.2	0.66	22	<10	40	0.7	<2	1.66	<0.5	3	9	6	1.67
Q037840		0.06	0.002	<0.2	1.40	5	<10	100	<0.5	<2	1.07	<0.5	8	35	46	2.77
Q037841		2.59	0.001	<0.2	0.69	9	<10	50	0.6	<2	1.24	<0.5	2	7	3	1.52
Q037842		2.71	0.001	<0.2	0.80	7	<10	70	0.6	<2	1.14	<0.5	2	6	5	1.69
Q037843		2.49	0.001	<0.2	0.72	3	<10	60	<0.5	<2	1.18	<0.5	3	8	6	1.58
Q037844		2.54	<0.001	<0.2	0.73	5	<10	60	<0.5	<2	1.00	<0.5	3	7	8	1.44
Q037845		2.53	0.001	<0.2	0.89	4	<10	70	<0.5	<2	1.44	<0.5	3	6	3	1.75
Q037846		2.45	0.003	<0.2	0.77	18	<10	80	0.5	<2	1.55	<0.5	4	8	10	1.84
Q037847		2.73	<0.001	<0.2	0.75	5	<10	80	<0.5	<2	1.21	<0.5	3	6	3	1.70
Q037848		2.31	0.001	<0.2	0.93	7	<10	60	0.7	<2	1.52	<0.5	4	18	4	1.86
Q037849		2.38	0.002	<0.2	0.71	3	<10	50	0.5	<2	1.24	<0.5	3	6	3	1.48
Q037850		0.06	1.155	1.6	1.49	9	<10	1180	<0.5	<2	0.99	1.0	8	33	72	3.06
Q037851		2.35	<0.001	<0.2	0.61	4	<10	30	<0.5	<2	2.38	<0.5	2	7	3	1.38
Q037852		2.54	<0.001	<0.2	0.68	4	<10	40	0.5	<2	1.19	<0.5	2	7	5	1.28
Q037853		2.55	0.015	<0.2	1.12	9	<10	80	0.8	<2	1.61	<0.5	7	32	52	2.15
Q037854		2.28	0.010	<0.2	0.75	2	<10	70	<0.5	<2	1.45	<0.5	3	7	24	1.40
Q037855		2.86	0.001	<0.2	0.97	3	<10	70	<0.5	<2	0.96	<0.5	4	9	5	1.93
Q037856		1.47	<0.001	<0.2	0.93	3	<10	70	<0.5	<2	0.87	<0.5	4	8	4	1.80
Q037857		2.56	<0.001	<0.2	0.91	6	<10	60	<0.5	<2	1.06	<0.5	4	8	15	1.87



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: 6 - B
 Total # Pages: 6 (A - C)
 Plus Appendix Pages
 Finalized Date: 15-JUL-2014
 Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14099750

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
Q037833		<10	1	0.36	50	0.21	374	1	0.01	3	340	10	0.05	3	2	43
Q037834		<10	1	0.27	30	0.05	393	<1	<0.01	3	370	274	<0.01	24	1	37
Q037835		<10	<1	0.23	20	0.08	641	<1	0.01	8	310	153	<0.01	15	2	71
Q037836		<10	2	0.27	40	0.04	663	<1	0.01	4	300	29	<0.01	12	1	41
Q037837		<10	<1	0.52	40	0.26	460	<1	0.02	6	330	44	<0.01	5	2	34
Q037838		<10	<1	0.44	50	0.21	390	1	0.03	5	300	14	0.01	3	2	32
Q037839		<10	<1	0.40	40	0.22	454	5	0.03	6	310	16	0.08	3	3	42
Q037840		<10	<1	0.09	<10	0.71	481	5	0.09	33	550	3	0.05	3	4	45
Q037841		<10	<1	0.47	50	0.19	341	1	0.03	3	320	12	<0.01	2	2	31
Q037842		<10	<1	0.51	50	0.23	535	1	0.02	4	350	10	<0.01	2	2	29
Q037843		<10	<1	0.52	50	0.27	378	1	0.03	4	380	9	0.07	2	2	28
Q037844		<10	<1	0.52	40	0.26	343	1	0.03	5	380	7	0.07	2	2	26
Q037845		<10	<1	0.62	60	0.29	450	1	0.03	4	420	8	0.03	3	3	33
Q037846		<10	<1	0.46	50	0.22	520	<1	0.03	5	390	8	<0.01	5	2	44
Q037847		<10	<1	0.48	60	0.21	461	1	0.04	4	370	13	<0.01	<2	2	37
Q037848		<10	<1	0.56	50	0.37	487	<1	0.03	9	380	9	<0.01	2	3	37
Q037849		<10	<1	0.39	50	0.21	360	<1	0.03	4	350	8	<0.01	3	2	37
Q037850		10	<1	0.13	<10	0.74	462	8	0.10	34	560	85	0.09	3	5	59
Q037851		<10	<1	0.27	50	0.23	748	<1	0.04	4	360	3	<0.01	3	1	58
Q037852		<10	<1	0.35	50	0.25	393	<1	0.04	4	350	4	<0.01	3	1	42
Q037853		<10	1	0.66	50	0.71	606	<1	0.03	13	440	8	<0.01	2	3	59
Q037854		<10	<1	0.48	50	0.24	452	1	0.03	4	380	8	<0.01	<2	1	49
Q037855		<10	<1	0.55	50	0.36	444	<1	0.04	5	460	8	<0.01	3	1	36
Q037856		<10	<1	0.54	50	0.32	413	<1	0.04	5	440	8	<0.01	2	1	33
Q037857		<10	<1	0.52	50	0.30	360	1	0.04	5	420	9	<0.01	4	2	34



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: 6 - C
 Total # Pages: 6 (A - C)
 Plus Appendix Pages
 Finalized Date: 15-JUL-2014
 Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14099750

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
Q037833		30	0.02	<10	<10	5	<10	36	0.91
Q037834		20	<0.01	<10	<10	6	<10	161	
Q037835		20	<0.01	<10	<10	9	<10	123	
Q037836		30	<0.01	<10	<10	4	<10	45	
Q037837		30	0.03	<10	<10	9	<10	40	
Q037838		30	0.04	<10	<10	7	<10	40	NSS
Q037839		30	0.03	<10	<10	9	<10	42	
Q037840		<20	0.14	<10	<10	60	<10	46	
Q037841		30	0.04	<10	<10	7	<10	36	
Q037842		30	0.04	<10	<10	7	<10	36	
Q037843		30	0.04	<10	<10	7	<10	35	NSS
Q037844		20	0.05	<10	10	6	<10	32	
Q037845		30	0.06	<10	<10	8	<10	39	
Q037846		30	0.04	<10	<10	8	<10	36	
Q037847		30	0.05	<10	<10	6	<10	38	
Q037848		30	0.05	<10	<10	11	<10	43	NSS
Q037849		30	0.03	<10	<10	6	<10	30	
Q037850		<20	0.13	<10	<10	62	<10	197	
Q037851		30	0.03	<10	<10	5	<10	26	
Q037852		30	0.03	<10	<10	5	<10	27	
Q037853		20	0.05	<10	<10	21	<10	46	NSS
Q037854		30	0.04	<10	<10	7	<10	32	
Q037855		30	0.07	<10	<10	10	<10	44	
Q037856		30	0.07	<10	<10	9	<10	41	
Q037857		30	0.05	<10	<10	8	<10	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: Appendix 1
 Total # Appendix Pages: 1
 Finalized Date: 15-JUL-2014
 Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14099750

	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-22
		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	