



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: 6-JUL-2014
Account: KAMGOL

CERTIFICATE WH14094977

Project: Coffee

P.O. No.: KGC-14-1042

This report is for 177 Drill Core samples submitted to our lab in Whitehorse, YT, Canada on 20-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: 6-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14094977

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
Q037164		3.61	0.044	<0.2	1.41	26	<10	150	1.0	2	0.12	<0.5	3	6	4	1.77
Q037165		1.61	0.015	<0.2	1.59	133	<10	430	1.6	2	0.14	<0.5	2	5	6	2.19
Q037166		4.38	0.102	<0.2	0.96	233	<10	80	1.3	2	0.07	<0.5	3	5	5	1.46
Q037167	Listed, NR															
Q037168		2.14	0.013	<0.2	1.40	88	<10	90	1.7	2	0.07	<0.5	3	4	4	1.83
Q037169		1.48	0.006	<0.2	1.18	43	<10	70	1.3	2	0.14	<0.5	3	5	3	1.58
Q037170		0.07	1.170	1.6	1.68	11	<10	1340	<0.5	<2	1.10	1.1	9	38	77	3.36
Q037171		1.80	0.004	<0.2	1.34	15	<10	70	1.2	2	0.21	<0.5	2	6	7	1.91
Q037172		2.13	0.001	<0.2	0.90	16	<10	60	1.0	3	0.16	<0.5	1	6	3	1.48
Q037173		2.06	0.002	<0.2	1.36	17	<10	100	1.2	<2	0.18	<0.5	3	6	4	1.76
Q037174		2.21	0.001	<0.2	0.98	12	<10	80	1.0	<2	0.18	<0.5	2	6	1	1.69
Q037175		1.72	0.001	<0.2	1.28	22	<10	100	1.1	2	0.20	<0.5	4	6	4	1.86
Q037176		1.90	0.003	<0.2	0.85	11	<10	60	0.7	<2	0.14	<0.5	2	6	2	1.43
Q037177		1.89	0.004	<0.2	1.07	23	<10	80	1.0	2	0.15	<0.5	3	7	7	1.67
Q037178		1.62	0.003	<0.2	1.24	24	<10	70	0.9	3	0.19	<0.5	4	13	3	1.68
Q037179		1.93	0.040	<0.2	1.11	106	<10	100	0.9	2	0.10	<0.5	3	5	4	1.19
Q037180		0.07	0.005	<0.2	1.61	5	<10	120	<0.5	<2	1.23	<0.5	9	40	51	3.08
Q037181		2.47	0.874	<0.2	0.71	268	10	70	0.8	<2	0.08	<0.5	2	6	3	1.21
Q037182		2.04	0.133	<0.2	1.14	225	<10	100	1.0	2	0.14	<0.5	3	7	4	1.55
Q037183		1.92	0.668	<0.2	0.83	225	10	80	0.8	5	0.09	<0.5	3	6	6	1.21
Q037184		1.48	0.177	<0.2	0.90	194	<10	90	0.9	5	0.09	<0.5	3	7	12	1.37
Q037185		2.57	0.030	<0.2	0.90	396	10	60	0.9	2	0.05	<0.5	2	5	4	1.35
Q037186		2.07	0.040	<0.2	0.81	235	<10	70	0.9	2	0.07	<0.5	4	5	6	1.25
Q037187		1.68	0.058	<0.2	0.80	230	10	50	1.0	3	0.04	<0.5	2	6	10	1.01
Q037188		1.31	0.710	<0.2	0.77	715	10	50	1.1	2	0.05	<0.5	3	6	10	1.25
Q037189		2.14	1.010	<0.2	0.63	1175	10	50	1.1	<2	0.08	<0.5	2	7	9	1.64
Q037190		0.05	3.23	0.6	1.65	12	<10	110	<0.5	<2	1.08	<0.5	10	36	80	3.45
Q037191		0.82	0.949	<0.2	0.82	1055	10	50	1.1	<2	0.07	<0.5	3	6	11	1.56
Q037192		2.74	0.008	<0.2	0.98	82	<10	50	1.7	<2	0.17	<0.5	3	5	3	1.52
Q037193		2.45	0.004	<0.2	1.14	41	<10	50	0.9	<2	0.39	<0.5	2	5	8	1.05
Q037194		2.25	0.090	<0.2	0.77	130	<10	30	0.8	3	0.34	<0.5	2	5	4	0.78
Q037195		2.00	0.548	<0.2	1.16	1100	10	60	1.5	3	0.13	<0.5	4	7	7	1.53
Q037196		2.43	2.13	<0.2	0.78	2620	10	60	0.8	<2	0.20	<0.5	1	6	5	1.46
Q037197		1.98	0.017	<0.2	0.87	145	<10	40	0.8	<2	1.79	<0.5	2	4	1	1.45
Q037198		2.95	0.120	<0.2	0.84	410	<10	50	0.9	<2	0.75	<0.5	2	5	2	1.37
Q037199		2.55	0.011	<0.2	1.00	119	<10	70	1.1	3	0.21	<0.5	2	6	6	1.61
Q037200		0.06	0.003	<0.2	1.57	6	<10	120	<0.5	<2	1.20	<0.5	9	39	50	3.01
Q037201		2.46	0.004	<0.2	0.78	46	<10	60	0.9	2	0.10	<0.5	2	6	5	1.20
Q037202		2.67	0.011	<0.2	0.67	65	<10	40	0.6	<2	0.05	<0.5	2	5	5	0.72
Q037203		2.49	0.003	<0.2	0.48	30	<10	30	0.6	3	0.05	<0.5	<1	7	4	0.86



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: 6-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14094977

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
Q037164		<10	<1	0.58	40	0.16	293	1	0.01	3	350	6	0.01	2	2
Q037165		<10	<1	0.50	50	0.14	1680	1	0.03	4	270	6	0.01	6	1
Q037166		<10	<1	0.37	50	0.04	320	1	0.01	3	270	14	0.01	5	2
Q037167															
Q037168		<10	<1	0.50	60	0.05	247	1	0.01	3	320	13	0.01	2	1
Q037169		<10	<1	0.42	50	0.12	297	1	0.01	3	350	8	0.01	<2	1
Q037170		10	<1	0.15	10	0.84	531	9	0.10	38	650	95	0.11	<2	6
Q037171		<10	<1	0.52	40	0.18	266	1	0.06	4	400	10	0.01	<2	2
Q037172		<10	<1	0.41	30	0.12	230	1	0.05	3	290	8	0.01	<2	1
Q037173		<10	<1	0.60	40	0.20	302	1	0.05	3	360	7	0.01	<2	1
Q037174		<10	<1	0.47	50	0.18	249	<1	0.05	3	380	7	0.01	<2	2
Q037175		<10	1	0.61	50	0.22	429	1	0.07	3	390	11	<0.01	4	2
Q037176		<10	<1	0.43	30	0.13	236	<1	0.06	3	280	6	<0.01	2	1
Q037177		<10	<1	0.56	40	0.15	352	1	0.07	4	350	9	0.01	5	1
Q037178		<10	<1	0.67	40	0.36	370	1	0.04	5	390	5	0.01	5	2
Q037179		<10	<1	0.57	50	0.07	468	1	0.02	3	280	16	<0.01	3	1
Q037180		10	1	0.11	10	0.81	532	7	0.09	36	650	5	0.07	<2	5
Q037181		<10	<1	0.41	40	0.06	246	1	0.01	2	190	12	<0.01	4	1
Q037182		<10	<1	0.55	30	0.12	444	1	0.02	3	320	6	<0.01	3	1
Q037183		<10	<1	0.44	40	0.04	390	1	0.01	4	290	21	<0.01	3	1
Q037184		<10	<1	0.52	40	0.07	346	1	0.02	5	240	13	<0.01	5	1
Q037185		<10	<1	0.40	40	0.03	174	1	0.01	2	200	17	0.01	5	1
Q037186		<10	1	0.36	40	0.05	485	1	<0.01	3	130	11	<0.01	3	1
Q037187		<10	<1	0.46	20	0.03	329	1	0.01	4	60	14	0.01	8	1
Q037188		<10	1	0.46	30	0.03	249	3	<0.01	5	110	17	0.01	67	1
Q037189		<10	<1	0.37	50	0.03	546	3	<0.01	3	150	17	0.01	113	1
Q037190		10	1	0.15	<10	0.76	480	7	0.11	29	630	13	0.07	3	5
Q037191		<10	<1	0.46	50	0.03	483	3	0.01	3	150	14	0.01	79	1
Q037192		<10	<1	0.38	60	0.07	476	1	0.02	4	350	5	0.01	25	1
Q037193		<10	1	0.49	50	0.04	324	1	0.01	3	240	7	0.01	86	1
Q037194		<10	<1	0.36	40	0.02	528	1	0.01	2	110	16	0.01	90	<1
Q037195		<10	<1	0.46	50	0.08	421	1	0.01	5	310	12	0.01	103	2
Q037196		<10	1	0.51	50	0.03	244	2	0.01	3	230	21	0.12	20	1
Q037197		<10	<1	0.36	50	0.03	518	2	0.01	3	290	6	0.01	13	1
Q037198		<10	<1	0.41	50	0.03	346	1	0.01	3	290	11	0.02	31	1
Q037199		<10	<1	0.48	50	0.08	403	1	0.03	3	290	6	0.01	20	1
Q037200		10	<1	0.11	<10	0.79	517	6	0.09	35	630	5	0.08	<2	5
Q037201		<10	<1	0.48	40	0.06	380	1	0.05	3	210	6	0.01	10	1
Q037202		<10	<1	0.28	30	0.02	304	<1	0.02	2	60	8	0.01	10	<1
Q037203		<10	<1	0.27	30	0.03	254	<1	0.04	2	40	5	0.01	4	<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: 6 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 6-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14094977

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
Q037164		30	0.05	<10	<10	7	<10	44	
Q037165		40	0.02	<10	<10	7	<10	33	
Q037166		30	<0.01	<10	10	5	<10	29	
Q037167									
Q037168		30	<0.01	<10	<10	6	<10	40	
Q037169		40	0.02	<10	<10	5	<10	35	
Q037170		<20	0.16	<10	<10	70	<10	200	1.05
Q037171		30	0.03	<10	<10	6	<10	38	
Q037172		40	0.02	<10	<10	4	<10	30	
Q037173		30	0.03	<10	<10	6	<10	37	
Q037174		30	0.03	<10	<10	6	<10	29	
Q037175		30	0.04	<10	<10	7	<10	30	
Q037176		40	0.03	<10	<10	5	<10	20	
Q037177		30	0.02	<10	<10	5	<10	31	
Q037178		30	0.04	<10	<10	12	<10	31	
Q037179		40	0.01	<10	<10	3	<10	22	
Q037180		<20	0.16	<10	<10	68	<10	48	
Q037181		30	<0.01	<10	10	2	<10	19	0.84
Q037182		30	0.01	<10	10	7	<10	22	
Q037183		30	<0.01	<10	<10	3	<10	23	0.65
Q037184		30	0.01	<10	<10	3	<10	18	
Q037185		30	<0.01	<10	10	2	<10	29	
Q037186		30	<0.01	<10	<10	2	<10	26	
Q037187		40	<0.01	<10	10	3	<10	15	
Q037188		20	<0.01	<10	10	2	<10	25	0.66
Q037189		30	<0.01	<10	20	2	<10	33	0.97
Q037190		<20	0.14	<10	<10	79	10	59	2.81
Q037191		30	<0.01	<10	20	2	<10	29	0.95
Q037192		30	<0.01	<10	<10	3	<10	43	
Q037193		30	<0.01	<10	<10	2	<10	32	
Q037194		40	<0.01	<10	<10	1	<10	15	
Q037195		30	0.01	<10	10	6	<10	38	0.49
Q037196		30	<0.01	<10	20	2	<10	17	2.01
Q037197		30	<0.01	<10	10	3	<10	38	
Q037198		30	<0.01	<10	<10	3	<10	24	
Q037199		30	0.01	<10	<10	4	<10	34	
Q037200		<20	0.16	<10	<10	67	<10	47	
Q037201		40	0.01	<10	<10	3	<10	20	
Q037202		40	<0.01	<10	<10	1	<10	8	
Q037203		40	<0.01	<10	<10	<1	<10	6	



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: 6-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14094977

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
Q037204		2.56	0.003	<0.2	0.79	20	<10	40	1.1	2	0.59	<0.5	1	7	6	1.34
Q037205		2.78	<0.001	<0.2	0.94	9	<10	40	1.3	2	1.61	<0.5	1	5	1	1.38
Q037206		2.56	0.002	<0.2	0.83	19	<10	70	0.9	2	0.73	<0.5	2	6	5	1.56
Q037207		3.12	0.004	<0.2	0.63	32	<10	40	0.7	2	0.90	<0.5	<1	6	3	0.79
Q037208		2.52	0.004	<0.2	0.57	16	<10	60	0.6	3	0.48	<0.5	1	7	3	0.85
Q037209		2.00	0.008	<0.2	0.59	36	<10	50	0.6	2	0.05	<0.5	1	6	3	0.87
Q037210		0.04	1.160	1.6	1.63	10	<10	1290	<0.5	<2	1.06	0.9	9	37	75	3.24
Q037211		2.20	0.008	<0.2	0.72	42	<10	50	0.5	2	0.06	<0.5	3	5	7	1.25
Q037212		1.97	0.003	<0.2	0.65	19	<10	40	0.6	<2	0.31	<0.5	<1	6	2	0.80
Q037213		1.86	0.002	<0.2	0.72	19	<10	50	0.6	3	0.18	<0.5	1	7	5	1.13
Q037214		1.75	0.005	<0.2	0.51	22	<10	40	0.5	2	0.23	<0.5	1	7	3	0.81
Q037215		2.29	0.003	<0.2	0.91	11	<10	70	0.7	2	0.81	<0.5	3	5	5	1.16
Q037216		2.32	0.001	<0.2	0.72	10	<10	50	0.7	3	0.99	<0.5	2	6	7	1.37
Q037217		2.24	0.002	<0.2	0.86	20	<10	70	0.8	<2	0.93	<0.5	3	5	5	1.34
Q037218		2.28	0.002	<0.2	0.66	52	<10	70	0.8	<2	1.35	<0.5	4	7	6	1.90
Q037219		1.83	0.002	<0.2	0.77	49	<10	90	0.8	<2	0.38	<0.5	2	6	5	1.46
Q037220		0.04	0.002	<0.2	1.52	5	<10	110	<0.5	2	1.17	<0.5	9	38	49	2.91
Q037221		2.50	0.003	<0.2	0.61	22	<10	60	0.6	<2	0.85	<0.5	2	5	4	0.83
Q037222		2.06	0.004	<0.2	0.74	28	<10	80	0.6	<2	0.16	<0.5	2	6	4	0.87
Q037223		2.04	0.001	<0.2	0.64	4	<10	70	0.5	<2	1.24	<0.5	2	5	2	1.14
Q037224		2.16	0.002	<0.2	0.84	30	<10	180	0.6	<2	0.57	<0.5	3	6	5	1.32
Q037225		2.23	0.002	<0.2	0.49	8	<10	50	0.5	<2	0.20	<0.5	1	6	2	0.95
Q037226		2.53	0.002	<0.2	0.87	15	<10	90	0.7	<2	0.52	<0.5	3	5	5	1.13
Q037227		2.15	0.003	<0.2	0.62	35	<10	100	0.6	<2	0.13	<0.5	3	5	4	0.99
Q037228		2.27	0.006	<0.2	0.73	55	<10	90	0.7	<2	0.11	<0.5	3	5	7	1.07
Q037229		2.48	0.002	<0.2	0.59	32	<10	120	0.6	<2	0.12	<0.5	3	6	7	1.15
Q037230		0.03	9.14	1.4	1.18	18	<10	50	<0.5	<2	0.71	<0.5	12	30	57	3.29
Q037231		1.82	0.005	<0.2	0.76	27	<10	150	0.6	<2	0.11	<0.5	3	6	3	1.17
Q037232		2.65	0.009	<0.2	0.59	52	<10	200	0.6	<2	0.11	<0.5	4	5	2	1.35
Q037233		2.32	0.003	<0.2	0.65	41	<10	100	0.7	<2	0.09	<0.5	2	5	3	1.23
Q037234		1.54	0.003	<0.2	0.76	32	<10	70	0.9	<2	0.14	<0.5	3	6	2	1.42
Q037235		1.97	0.004	<0.2	0.42	23	<10	40	0.7	<2	0.08	<0.5	2	4	2	0.80
Q037236		2.28	0.004	<0.2	0.48	27	<10	50	0.8	<2	0.06	<0.5	1	5	2	0.97
Q037237		1.12	0.005	<0.2	0.52	45	<10	50	1.1	<2	0.11	<0.5	2	4	3	1.20
Q037238		1.95	0.005	<0.2	0.75	29	<10	70	1.2	<2	0.33	<0.5	3	5	3	1.65
Q037239		2.14	0.032	<0.2	1.59	94	<10	100	2.2	<2	0.27	<0.5	11	44	6	2.41
Q037240		0.05	0.003	0.2	1.51	4	<10	110	<0.5	<2	1.13	<0.5	9	36	48	2.89
Q037241		1.08	0.635	0.8	0.67	579	10	90	1.1	<2	0.11	0.9	3	3	48	1.70
Q037242		1.77	0.109	0.2	0.66	90	<10	70	0.8	<2	0.15	0.6	3	3	16	1.35
Q037243		1.19	0.011	<0.2	0.99	43	<10	60	0.8	<2	0.24	<0.5	2	3	3	1.65



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: 6-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14094977

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
Q037204		<10	<1	0.41	40	0.06	250	1	0.05	4	140	7	0.01	3	1
Q037205		<10	<1	0.40	40	0.06	442	1	0.01	3	120	7	0.02	<2	1
Q037206		<10	<1	0.41	40	0.08	251	1	0.05	3	210	6	0.01	3	1
Q037207		<10	1	0.35	40	0.02	209	1	0.03	2	70	6	0.01	<2	<1
Q037208		<10	1	0.37	30	0.03	211	1	0.05	3	20	10	0.01	<2	<1
Q037209		<10	<1	0.30	30	0.03	279	1	0.02	2	50	4	0.01	2	<1
Q037210		10	<1	0.14	10	0.81	506	9	0.10	37	620	89	0.11	2	5
Q037211		<10	<1	0.30	30	0.04	203	1	0.05	3	70	4	0.01	3	<1
Q037212		<10	<1	0.32	30	0.03	227	<1	0.02	2	60	5	0.01	2	<1
Q037213		<10	<1	0.38	30	0.06	267	1	0.04	3	110	6	0.01	<2	<1
Q037214		<10	1	0.30	20	0.03	217	<1	0.03	2	50	29	0.01	2	<1
Q037215		<10	<1	0.63	50	0.10	401	1	0.05	3	270	7	0.01	2	1
Q037216		<10	<1	0.46	50	0.12	409	1	0.04	3	310	9	0.01	2	1
Q037217		<10	<1	0.51	50	0.09	562	1	0.03	3	260	8	0.01	2	1
Q037218		<10	<1	0.37	50	0.14	859	1	0.03	4	420	9	0.01	5	2
Q037219		<10	<1	0.46	40	0.11	655	1	0.05	3	250	6	0.01	5	1
Q037220		10	<1	0.11	<10	0.77	511	6	0.09	34	610	5	0.08	<2	5
Q037221		<10	<1	0.45	40	0.06	407	1	0.02	3	240	6	0.01	2	1
Q037222		<10	<1	0.54	40	0.05	422	<1	0.03	3	190	9	0.01	2	<1
Q037223		<10	1	0.50	50	0.08	556	2	0.03	3	240	8	0.02	<2	1
Q037224		<10	<1	0.59	50	0.12	977	<1	0.04	3	340	8	<0.01	3	1
Q037225		<10	<1	0.33	50	0.05	277	<1	0.05	2	120	5	<0.01	<2	1
Q037226		<10	<1	0.67	50	0.08	588	<1	0.03	3	330	5	<0.01	2	1
Q037227		<10	<1	0.51	50	0.05	608	<1	0.02	2	340	7	<0.01	4	<1
Q037228		<10	<1	0.56	50	0.05	417	<1	0.03	3	320	14	<0.01	4	1
Q037229		<10	<1	0.42	40	0.05	414	<1	0.03	2	370	13	<0.01	3	1
Q037230		<10	2	0.21	10	0.62	375	840	0.08	28	450	9	1.41	28	4
Q037231		<10	<1	0.52	50	0.08	281	1	0.05	3	360	5	<0.01	2	1
Q037232		<10	<1	0.34	50	0.06	390	1	0.05	2	310	5	<0.01	4	1
Q037233		<10	<1	0.46	50	0.05	298	<1	0.05	3	310	15	<0.01	12	1
Q037234		<10	<1	0.54	50	0.13	241	<1	0.04	3	490	6	<0.01	15	1
Q037235		<10	<1	0.32	40	0.03	183	<1	0.04	1	200	5	<0.01	13	1
Q037236		<10	<1	0.35	30	0.03	237	<1	0.05	2	130	4	<0.01	17	1
Q037237		<10	<1	0.34	50	0.08	152	<1	0.04	2	330	7	<0.01	33	1
Q037238		<10	<1	0.43	40	0.12	272	<1	0.05	3	320	6	<0.01	21	1
Q037239		<10	<1	1.01	40	0.79	480	<1	0.03	11	610	14	<0.01	21	5
Q037240		<10	<1	0.10	<10	0.75	492	5	0.09	32	600	4	0.07	<2	5
Q037241		<10	<1	0.38	50	0.04	255	1	0.01	3	300	334	<0.01	39	1
Q037242		<10	<1	0.30	50	0.07	358	1	0.01	2	310	106	<0.01	9	1
Q037243		<10	<1	0.32	40	0.12	301	<1	0.03	2	340	12	<0.01	5	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: 6-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14094977

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
Q037204		30	0.01	<10	<10	2	<10	22	
Q037205		30	0.01	<10	<10	3	<10	33	
Q037206		40	0.01	<10	<10	3	<10	23	
Q037207		30	<0.01	<10	<10	1	<10	7	
Q037208		30	<0.01	<10	<10	1	<10	7	
Q037209		40	<0.01	<10	<10	1	<10	9	
Q037210		<20	0.15	<10	<10	68	<10	195	1.11
Q037211		40	<0.01	<10	<10	1	<10	9	
Q037212		40	<0.01	<10	<10	1	<10	10	
Q037213		30	0.01	<10	<10	2	<10	20	
Q037214		30	<0.01	<10	<10	1	<10	8	
Q037215		30	0.02	<10	<10	3	<10	24	
Q037216		30	0.02	<10	<10	4	<10	31	
Q037217		30	0.01	<10	<10	3	<10	28	
Q037218		30	0.01	<10	<10	8	<10	41	
Q037219		30	0.01	<10	<10	5	<10	23	
Q037220		<20	0.15	<10	<10	65	<10	46	
Q037221		30	0.01	<10	<10	2	<10	12	
Q037222		30	0.01	<10	<10	2	<10	13	
Q037223		30	0.02	<10	<10	3	<10	24	
Q037224		30	0.03	<10	<10	4	<10	32	
Q037225		40	0.01	<10	<10	2	<10	16	
Q037226		30	0.02	<10	<10	3	<10	23	
Q037227		30	0.01	<10	<10	2	<10	23	
Q037228		30	0.01	<10	<10	2	<10	30	
Q037229		30	0.01	<10	<10	2	<10	23	
Q037230		<20	0.09	<10	<10	57	30	56	5.29
Q037231		30	0.01	<10	<10	3	<10	21	
Q037232		30	<0.01	<10	<10	2	<10	15	
Q037233		30	0.01	<10	<10	4	<10	19	
Q037234		30	0.02	<10	<10	5	<10	27	
Q037235		30	<0.01	<10	<10	2	<10	15	
Q037236		30	<0.01	<10	<10	2	<10	12	
Q037237		30	0.01	<10	<10	4	<10	21	
Q037238		30	0.02	<10	<10	7	<10	29	
Q037239		20	0.06	<10	<10	33	<10	43	
Q037240		<20	0.14	<10	<10	63	<10	43	
Q037241		30	<0.01	<10	10	5	10	57	0.54
Q037242		30	<0.01	<10	<10	3	<10	42	
Q037243		30	<0.01	<10	<10	4	<10	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: 4 - A
Total # Pages: 6 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 6-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14094977

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
Q037244		0.95	0.009	<0.2	0.85	50	<10	60	0.8	<2	0.24	<0.5	4	2	4	1.54
Q037245		1.97	0.031	<0.2	0.93	84	<10	100	1.1	<2	0.17	<0.5	4	3	12	1.75
Q037246		2.59	0.004	<0.2	0.65	31	<10	80	0.6	<2	0.14	<0.5	3	4	2	1.46
Q037247		1.98	0.004	<0.2	0.89	23	<10	100	0.7	<2	0.16	<0.5	3	5	2	1.53
Q037248		2.16	0.004	<0.2	0.70	19	<10	80	0.6	<2	0.14	<0.5	4	5	3	1.38
Q037249		2.38	0.003	<0.2	0.72	11	<10	60	0.5	<2	0.82	<0.5	4	6	2	1.62
Q037250		0.05	6.20	18.5	1.27	351	<10	40	0.5	5	0.84	7.3	13	35	736	5.66
Q037251		2.12	0.004	<0.2	0.66	5	<10	60	<0.5	<2	0.90	<0.5	4	5	2	1.36
Q037252		2.31	0.006	<0.2	0.60	14	<10	70	0.7	<2	0.46	<0.5	4	6	4	1.39
Q037253		2.24	0.185	<0.2	0.65	92	<10	80	0.7	<2	0.54	<0.5	3	4	3	1.39
Q037254		2.06	0.521	<0.2	0.77	112	<10	90	0.7	<2	0.17	<0.5	3	6	2	1.49
Q037255		1.97	0.005	<0.2	0.59	54	<10	90	0.7	<2	0.24	<0.5	3	4	3	1.25
Q037256		1.80	0.391	<0.2	0.74	136	<10	90	0.8	<2	0.15	<0.5	3	5	2	1.21
Q037257		2.45	0.006	<0.2	0.63	14	<10	90	0.6	<2	1.73	<0.5	2	4	1	1.11
Q037258		2.18	0.002	<0.2	0.64	5	<10	60	0.6	<2	1.45	<0.5	3	5	1	1.12
Q037259		2.11	0.001	<0.2	0.74	3	<10	70	0.5	<2	1.64	<0.5	3	5	2	1.43
Q037260		0.05	0.001	0.2	1.55	5	<10	110	<0.5	<2	1.18	<0.5	9	37	51	2.91
Q037261		2.35	0.002	<0.2	0.69	10	<10	90	0.6	<2	1.87	<0.5	4	6	3	1.33
Q037262		2.10	0.005	<0.2	0.89	11	<10	110	0.7	<2	1.08	<0.5	4	4	3	1.54
Q037263		2.22	0.002	<0.2	0.85	4	<10	80	0.6	<2	1.54	<0.5	3	7	4	1.47
Q037264		2.15	0.002	<0.2	0.69	7	<10	60	0.9	<2	2.13	<0.5	5	8	3	1.88
Q037265		2.34	0.002	<0.2	0.66	5	<10	50	0.7	<2	2.17	<0.5	3	6	1	1.68
Q037266		2.73	0.127	0.2	0.56	135	<10	60	0.9	<2	1.49	<0.5	3	3	26	1.23
Q037267		2.42	0.004	<0.2	0.43	2	<10	40	0.5	<2	1.59	<0.5	1	5	5	0.72
Q037268		2.32	0.021	<0.2	0.48	18	<10	40	0.6	<2	1.78	<0.5	1	4	5	0.83
Q037269		2.40	0.019	<0.2	0.60	17	<10	50	0.7	<2	2.06	<0.5	2	5	2	1.06
Q037270		0.04	3.21	0.5	1.75	12	<10	120	<0.5	<2	1.15	<0.5	10	36	79	3.52
Q037271		2.44	0.005	<0.2	0.70	4	<10	70	0.7	<2	1.75	<0.5	5	5	4	1.34
Q037272		2.38	0.010	<0.2	0.57	2	<10	50	1.0	<2	1.92	<0.5	5	6	4	1.56
Q037273		2.25	0.023	0.3	0.66	5	<10	40	1.0	<2	2.29	<0.5	5	5	11	1.80
Q037274		2.51	0.001	<0.2	0.92	2	<10	90	0.6	<2	1.18	<0.5	3	8	5	1.50
Q037275		2.58	0.001	<0.2	0.89	3	<10	80	0.7	<2	1.85	<0.5	4	7	3	1.47
Q037276		2.53	0.002	<0.2	0.83	<2	<10	70	0.6	<2	2.15	<0.5	5	10	4	1.54
Q037277		2.47	0.001	<0.2	0.95	3	<10	80	<0.5	<2	1.58	<0.5	5	10	4	1.47
Q037278		2.57	0.001	<0.2	1.09	2	<10	110	0.5	<2	1.56	<0.5	5	15	6	1.78
Q037279		2.55	0.001	<0.2	0.98	<2	<10	90	<0.5	<2	1.67	<0.5	5	12	2	1.60
Q037280		0.04	0.003	<0.2	1.67	6	10	120	<0.5	<2	1.29	<0.5	9	40	51	3.13
Q037281		2.39	0.002	<0.2	0.60	2	<10	340	<0.5	<2	3.38	<0.5	3	10	9	1.49
Q037282		2.42	0.006	<0.2	0.67	4	<10	190	<0.5	<2	4.58	<0.5	3	10	8	1.45
Q037283		2.25	0.002	<0.2	0.94	3	<10	120	0.5	<2	1.61	<0.5	5	10	7	1.59



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

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

Page: 4 - B
Total # Pages: 6 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 6-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14094977

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
Q037244		<10	<1	0.28	40	0.12	335	<1	0.02	1	340	13	<0.01	5	1
Q037245		<10	<1	0.40	50	0.11	632	<1	0.01	2	410	9	<0.01	10	1
Q037246		<10	<1	0.43	50	0.12	391	<1	0.03	3	400	5	<0.01	8	1
Q037247		<10	<1	0.60	40	0.16	328	<1	0.06	2	410	9	<0.01	6	1
Q037248		<10	<1	0.49	60	0.14	357	<1	0.03	2	430	10	<0.01	7	1
Q037249		<10	<1	0.43	50	0.19	365	<1	0.04	3	400	10	<0.01	3	2
Q037250		<10	<1	0.18	<10	0.60	513	14	0.07	32	590	639	3.33	6	4
Q037251		<10	<1	0.38	50	0.15	390	<1	0.04	2	370	9	<0.01	2	1
Q037252		<10	<1	0.34	50	0.10	387	<1	0.03	3	360	6	<0.01	5	1
Q037253		<10	<1	0.37	40	0.10	353	<1	0.03	2	360	8	<0.01	15	1
Q037254		<10	<1	0.47	50	0.14	338	<1	0.02	3	430	7	<0.01	19	1
Q037255		<10	<1	0.35	40	0.10	358	<1	0.04	2	390	8	<0.01	17	1
Q037256		<10	<1	0.42	50	0.10	283	<1	0.03	3	380	4	<0.01	18	1
Q037257		<10	<1	0.47	50	0.09	510	1	0.02	2	350	4	<0.01	<2	1
Q037258		<10	<1	0.45	60	0.11	376	1	0.03	3	380	4	<0.01	<2	1
Q037259		<10	<1	0.50	60	0.20	479	1	0.03	3	470	5	<0.01	<2	1
Q037260		10	1	0.10	<10	0.76	500	5	0.09	35	590	6	0.06	<2	5
Q037261		<10	<1	0.48	50	0.17	560	<1	0.03	4	460	11	<0.01	<2	1
Q037262		<10	<1	0.55	60	0.22	492	<1	0.03	4	500	7	<0.01	4	2
Q037263		<10	<1	0.58	60	0.26	414	<1	0.03	4	470	7	<0.01	2	2
Q037264		<10	<1	0.39	60	0.18	452	1	0.04	5	490	9	0.01	6	2
Q037265		<10	<1	0.27	40	0.09	434	<1	0.02	3	350	5	0.02	<2	2
Q037266		<10	<1	0.31	40	0.05	460	1	<0.01	2	270	7	0.02	19	1
Q037267		<10	<1	0.28	50	0.05	317	1	0.01	2	220	12	0.02	2	<1
Q037268		<10	<1	0.28	50	0.04	317	1	<0.01	2	200	15	0.02	3	<1
Q037269		<10	<1	0.35	40	0.18	469	1	<0.01	3	290	11	0.03	2	1
Q037270		10	<1	0.16	<10	0.77	487	6	0.11	27	600	12	0.05	3	5
Q037271		<10	<1	0.46	40	0.27	421	<1	0.03	4	430	13	0.12	<2	1
Q037272		<10	<1	0.36	40	0.14	535	<1	0.03	4	390	9	0.05	3	1
Q037273		<10	1	0.29	40	0.17	516	4	0.01	3	380	12	0.08	5	2
Q037274		<10	<1	0.58	50	0.28	393	1	0.05	4	440	7	0.02	2	2
Q037275		<10	1	0.57	50	0.35	427	1	0.04	4	450	9	0.08	3	2
Q037276		<10	1	0.57	40	0.42	539	1	0.02	6	410	5	0.14	3	2
Q037277		<10	<1	0.67	40	0.41	408	<1	0.03	7	410	7	0.03	<2	2
Q037278		10	<1	0.82	40	0.54	497	1	0.05	9	430	7	0.03	<2	3
Q037279		<10	<1	0.70	40	0.51	482	<1	0.05	7	460	6	0.07	<2	2
Q037280		10	1	0.11	10	0.81	538	5	0.10	34	610	3	0.07	<2	5
Q037281		<10	<1	0.47	30	0.37	990	1	0.05	5	400	16	0.08	<2	3
Q037282		<10	1	0.56	30	0.38	1645	<1	0.03	4	360	12	0.04	<2	3
Q037283		<10	<1	0.71	50	0.44	519	1	0.04	6	450	10	0.05	<2	2



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

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

Page: 4 - C
 Total # Pages: 6 (A - C)
 Plus Appendix Pages
 Finalized Date: 6-JUL-2014
 Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14094977

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
Q037244		30	<0.01	<10	<10	4	<10	33	
Q037245		30	0.01	<10	<10	6	<10	33	
Q037246		30	0.03	<10	<10	3	<10	31	
Q037247		30	0.04	<10	<10	6	<10	30	
Q037248		30	0.03	<10	<10	4	<10	28	
Q037249		30	0.04	<10	<10	6	<10	37	
Q037250		<20	0.06	<10	<10	46	10	1340	3.06
Q037251		30	0.02	<10	<10	4	<10	30	
Q037252		30	0.01	<10	<10	4	<10	28	
Q037253		30	0.02	<10	<10	4	<10	29	
Q037254		30	0.03	<10	<10	4	<10	25	0.52
Q037255		30	0.02	<10	<10	4	<10	22	
Q037256		30	0.01	<10	<10	3	<10	21	0.37
Q037257		30	0.02	<10	<10	2	<10	24	
Q037258		30	0.02	<10	<10	3	<10	24	
Q037259		30	0.04	<10	<10	5	<10	31	
Q037260		<20	0.15	<10	<10	66	<10	47	
Q037261		20	0.03	<10	<10	5	<10	36	
Q037262		30	0.04	<10	<10	5	<10	29	
Q037263		30	0.04	<10	<10	7	<10	30	
Q037264		30	0.02	<10	<10	9	<10	42	
Q037265		30	0.01	<10	<10	8	<10	35	
Q037266		20	<0.01	<10	<10	2	<10	23	
Q037267		30	<0.01	<10	<10	1	<10	12	
Q037268		30	<0.01	<10	<10	1	<10	20	
Q037269		20	0.01	<10	<10	3	<10	23	
Q037270		<20	0.15	<10	<10	80	10	57	2.83
Q037271		20	0.03	<10	<10	7	<10	27	
Q037272		20	0.01	<10	<10	6	<10	23	
Q037273		20	0.01	<10	<10	6	<10	27	
Q037274		30	0.05	<10	<10	7	<10	35	
Q037275		20	0.05	<10	<10	8	<10	31	
Q037276		20	0.05	<10	<10	9	<10	34	
Q037277		20	0.06	<10	<10	10	<10	37	
Q037278		20	0.10	<10	<10	15	<10	44	
Q037279		20	0.09	<10	<10	12	<10	36	
Q037280		<20	0.17	<10	<10	69	<10	47	
Q037281		20	0.04	<10	<10	10	<10	35	
Q037282		20	0.06	<10	<10	10	<10	43	
Q037283		20	0.07	<10	<10	11	<10	35	



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

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

Page: 5 - A
Total # Pages: 6 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 6-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14094977

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
Q037284		2.80	0.003	<0.2	0.99	<2	<10	120	0.5	<2	2.08	<0.5	4	9	3	1.52
Q037285		2.29	0.002	<0.2	0.96	3	<10	130	<0.5	<2	1.25	<0.5	5	10	2	1.58
Q037286		2.30	0.001	<0.2	0.94	6	<10	130	0.5	<2	1.59	<0.5	6	8	3	1.55
Q037287		3.24	0.115	<0.2	0.88	9	<10	130	<0.5	<2	1.87	<0.5	5	7	7	1.48
Q037288		2.06	0.002	<0.2	0.87	10	<10	80	0.7	<2	1.38	<0.5	3	6	11	1.39
Q037289		2.44	0.002	<0.2	0.78	13	<10	60	0.8	<2	1.47	<0.5	4	6	3	1.34
Q037290		0.05	0.799	0.7	0.78	213	<10	80	1.1	13	17.9	1.6	2	25	84	2.50
Q037291		2.20	<0.001	<0.2	1.14	6	<10	80	0.9	<2	2.20	<0.5	4	6	1	1.47
Q037292		2.15	0.008	<0.2	0.95	32	<10	40	0.8	<2	1.98	<0.5	3	5	1	1.64
Q037293		2.32	0.371	0.2	0.66	351	<10	210	0.7	<2	1.04	<0.5	3	4	6	1.85
Q037294		2.30	0.029	<0.2	0.55	70	<10	100	0.5	<2	0.47	<0.5	1	5	2	0.86
Q037295		2.29	0.019	<0.2	0.76	111	<10	120	0.6	<2	0.91	<0.5	2	4	1	1.09
Q037296		1.86	0.160	<0.2	0.76	419	<10	100	0.8	<2	0.96	<0.5	5	5	2	1.41
Q037297		2.06	0.108	<0.2	0.93	153	<10	90	1.0	2	0.93	<0.5	5	5	1	1.59
Q037298		2.28	0.005	<0.2	1.02	43	<10	130	0.9	<2	2.32	<0.5	5	6	8	1.74
Q037299		2.18	0.008	<0.2	0.97	14	<10	60	1.0	4	3.69	<0.5	4	4	4	1.66
Q037300		0.05	0.003	<0.2	1.60	5	<10	120	<0.5	<2	1.24	<0.5	10	39	50	3.17
Q037301		2.37	0.002	<0.2	0.83	3	<10	70	0.8	<2	3.63	<0.5	3	5	2	1.79
Q037302		2.26	0.002	<0.2	1.00	6	<10	2940	0.8	<2	2.66	<0.5	3	4	2	1.46
Q037303		2.55	0.002	<0.2	0.92	2	<10	100	0.7	<2	1.67	<0.5	3	7	1	1.20
Q037304		2.47	0.001	<0.2	0.82	5	<10	3330	0.6	<2	1.76	<0.5	3	5	2	1.16
Q037305		2.31	0.010	<0.2	0.88	75	<10	940	0.8	<2	2.40	<0.5	5	7	3	1.76
Q037306		2.09	0.011	<0.2	0.70	78	<10	220	0.9	<2	3.65	<0.5	4	4	3	1.67
Q037307		2.43	0.010	<0.2	0.78	60	<10	130	1.0	<2	2.49	<0.5	4	6	2	1.96
Q037308		1.18	0.006	<0.2	0.82	55	<10	110	0.9	<2	2.02	<0.5	4	6	1	1.70
Q037309		1.95	0.002	<0.2	0.88	25	<10	140	1.0	<2	3.23	<0.5	5	5	2	1.66
Q037310		0.04	5.57	19.3	1.31	358	<10	30	0.5	4	0.87	8.0	15	37	750	6.02
Q037311		2.23	0.002	<0.2	0.78	29	<10	140	1.0	<2	4.50	<0.5	4	6	5	1.62
Q037312		1.98	0.004	<0.2	0.79	23	<10	90	1.0	<2	2.10	<0.5	4	4	3	1.43
Q037313		2.25	0.005	<0.2	0.56	20	<10	130	0.9	<2	1.48	<0.5	2	6	2	0.97
Q037314		2.40	0.003	<0.2	0.78	4	<10	60	1.0	<2	1.65	<0.5	4	5	4	1.87
Q037315		2.26	<0.001	<0.2	1.08	4	<10	80	0.8	<2	1.54	<0.5	5	10	3	2.11
Q037316		2.49	<0.001	<0.2	1.18	3	<10	90	0.9	<2	2.01	<0.5	6	8	2	2.34
Q037317		2.15	<0.001	<0.2	1.19	4	<10	100	0.9	<2	2.47	<0.5	5	7	1	2.05
Q037318		2.44	<0.001	<0.2	1.60	3	<10	100	1.1	3	2.72	<0.5	5	8	1	2.78
Q037319		2.25	<0.001	<0.2	1.35	4	<10	250	0.9	<2	1.49	<0.5	6	8	10	2.29
Q037320		0.05	0.001	<0.2	1.64	5	<10	120	<0.5	<2	1.26	<0.5	10	40	51	3.16
Q037321		2.28	<0.001	<0.2	1.99	5	<10	410	1.1	<2	1.77	<0.5	12	40	16	3.13
Q037322		2.25	<0.001	<0.2	1.33	6	<10	100	1.0	<2	1.96	<0.5	5	7	25	2.29
Q037323		2.21	<0.001	<0.2	1.12	5	<10	70	1.0	2	1.85	<0.5	5	5	14	1.84



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

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

Page: 5 - B
Total # Pages: 6 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 6-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14094977

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
Q037284		<10	<1	0.74	40	0.43	655	1	0.05	5	450	9	0.07	<2	2
Q037285		<10	<1	0.65	50	0.41	416	<1	0.04	6	450	4	0.05	<2	2
Q037286		<10	1	0.68	40	0.39	468	<1	0.03	6	440	4	0.14	<2	2
Q037287		<10	<1	0.69	50	0.41	540	1	0.03	5	440	5	0.10	2	2
Q037288		<10	<1	0.43	40	0.33	459	<1	0.03	4	370	6	0.08	10	2
Q037289		<10	<1	0.35	30	0.27	327	1	<0.01	3	330	6	0.05	6	2
Q037290		<10	3	0.20	20	3.63	1810	67	<0.01	91	1110	23	0.63	7	4
Q037291		<10	<1	0.50	40	0.32	386	1	<0.01	4	380	4	0.02	5	3
Q037292		<10	<1	0.17	30	0.17	590	2	<0.01	3	330	6	0.06	5	3
Q037293		<10	<1	0.21	30	0.04	1360	<1	<0.01	3	200	26	0.01	29	3
Q037294		<10	<1	0.28	30	0.03	420	<1	<0.01	3	130	6	<0.01	19	1
Q037295		<10	<1	0.34	40	0.06	464	<1	<0.01	2	310	3	<0.01	3	1
Q037296		<10	<1	0.38	40	0.18	517	<1	0.01	4	390	8	<0.01	10	1
Q037297		<10	<1	0.39	30	0.22	395	<1	0.01	3	370	3	<0.01	14	2
Q037298		<10	<1	0.44	30	0.21	533	<1	<0.01	2	350	5	<0.01	19	3
Q037299		<10	1	0.34	30	0.80	637	<1	<0.01	2	380	10	0.01	5	3
Q037300		10	1	0.11	10	0.81	518	5	0.09	33	630	3	0.06	2	5
Q037301		<10	<1	0.38	30	1.06	642	<1	0.01	3	380	5	<0.01	4	2
Q037302		<10	<1	0.47	30	0.63	449	<1	<0.01	2	350	18	0.07	2	2
Q037303		<10	<1	0.32	40	0.59	330	<1	<0.01	3	370	5	<0.01	4	2
Q037304		<10	<1	0.32	40	0.32	328	<1	<0.01	2	350	6	0.08	6	3
Q037305		<10	<1	0.32	30	0.09	533	<1	<0.01	3	380	6	0.01	52	3
Q037306		<10	<1	0.31	20	0.09	552	<1	<0.01	2	320	6	<0.01	47	2
Q037307		<10	1	0.32	30	0.12	518	<1	<0.01	2	350	10	<0.01	36	3
Q037308		<10	<1	0.33	30	0.12	400	<1	<0.01	2	390	9	<0.01	32	4
Q037309		<10	<1	0.36	30	0.16	540	<1	<0.01	3	360	10	<0.01	11	3
Q037310		<10	<1	0.18	<10	0.62	519	13	0.07	32	600	653	3.41	11	5
Q037311		<10	<1	0.30	30	0.12	524	<1	<0.01	3	380	12	<0.01	18	3
Q037312		<10	<1	0.38	50	0.08	344	<1	<0.01	2	420	6	<0.01	16	2
Q037313		<10	<1	0.27	30	0.08	604	<1	<0.01	1	160	8	<0.01	17	<1
Q037314		<10	<1	0.37	50	0.22	371	<1	0.02	2	450	8	0.03	5	2
Q037315		<10	<1	0.62	50	0.39	404	<1	0.03	3	500	6	<0.01	6	3
Q037316		<10	<1	0.72	50	0.50	539	<1	0.02	2	530	8	0.01	6	4
Q037317		<10	<1	0.66	60	0.43	483	1	<0.01	3	520	5	0.01	7	3
Q037318		10	<1	0.77	60	0.58	675	<1	0.03	3	500	4	0.30	7	4
Q037319		<10	<1	0.73	60	0.54	444	1	0.01	3	520	4	0.05	6	4
Q037320		<10	<1	0.11	10	0.82	527	5	0.09	33	630	4	0.06	2	5
Q037321		10	<1	1.42	60	1.34	596	<1	0.03	11	680	6	0.07	5	5
Q037322		<10	<1	0.70	60	0.46	438	1	<0.01	4	510	10	0.01	15	3
Q037323		<10	1	0.44	60	0.64	500	<1	<0.01	3	430	14	<0.01	12	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: 5 - C
Total # Pages: 6 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 6-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14094977

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
Q037284		20	0.08	<10	<10	11	<10	34	
Q037285		20	0.08	<10	<10	10	<10	33	
Q037286		20	0.07	<10	<10	9	<10	31	
Q037287		20	0.07	<10	<10	8	<10	34	
Q037288		20	0.02	<10	<10	8	<10	34	
Q037289		20	0.01	<10	10	7	<10	27	
Q037290		<20	0.01	<10	10	182	10	449	<0.03
Q037291		20	0.03	<10	10	10	<10	24	
Q037292		30	<0.01	<10	10	9	<10	39	
Q037293		30	<0.01	<10	10	7	<10	38	0.35
Q037294		30	<0.01	<10	<10	2	<10	21	
Q037295		20	0.01	<10	<10	4	<10	22	
Q037296		20	0.02	<10	<10	4	<10	23	
Q037297		20	0.02	<10	<10	6	<10	23	
Q037298		20	0.03	<10	<10	9	<10	33	
Q037299		20	0.01	<10	<10	10	<10	32	
Q037300		<20	0.16	<10	<10	68	<10	46	
Q037301		20	0.01	<10	<10	7	<10	37	
Q037302		20	0.02	<10	<10	7	<10	27	
Q037303		20	0.01	<10	<10	7	<10	20	
Q037304		20	0.01	<10	<10	7	<10	20	
Q037305		20	0.01	<10	<10	10	<10	32	
Q037306		<20	0.01	<10	<10	8	<10	32	
Q037307		20	0.01	<10	<10	12	<10	43	
Q037308		20	0.01	<10	<10	11	<10	38	
Q037309		20	0.02	<10	<10	12	<10	37	
Q037310		<20	0.07	<10	<10	47	10	1395	3.12
Q037311		20	0.01	<10	<10	10	<10	35	
Q037312		20	0.01	<10	<10	6	<10	32	
Q037313		30	<0.01	<10	<10	2	<10	16	
Q037314		30	0.02	<10	<10	7	<10	30	
Q037315		30	0.06	<10	<10	14	<10	36	
Q037316		30	0.08	<10	<10	14	<10	39	
Q037317		20	0.06	<10	<10	10	<10	32	
Q037318		30	0.07	<10	<10	19	<10	34	
Q037319		30	0.07	<10	<10	17	<10	36	
Q037320		<20	0.17	<10	<10	69	<10	47	
Q037321		20	0.14	<10	<10	37	<10	66	
Q037322		30	0.07	<10	<10	11	<10	48	
Q037323		20	0.03	<10	<10	10	<10	44	



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: 6-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14094977

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
Q037324		2.13	<0.001	<0.2	1.04	4	<10	70	0.9	<2	2.59	<0.5	4	6	14	2.08
Q037325		2.21	<0.001	<0.2	0.98	5	<10	60	0.9	<2	1.91	<0.5	4	4	14	1.73
Q037326		2.30	<0.001	<0.2	1.20	6	<10	70	0.9	<2	0.71	<0.5	4	5	6	1.96
Q037327		2.56	0.017	0.3	1.48	11	<10	60	1.8	<2	3.81	<0.5	14	57	24	3.34
Q037328		2.41	0.001	<0.2	1.19	20	<10	120	1.2	<2	2.33	<0.5	8	16	4	2.45
Q037329		2.57	0.002	<0.2	0.73	8	<10	120	0.8	<2	1.56	<0.5	4	4	2	1.79
Q037330		0.05	3.31	0.3	1.71	11	<10	120	<0.5	<2	1.12	<0.5	10	37	79	3.61
Q037331		2.58	0.006	<0.2	0.56	7	<10	140	0.6	<2	2.18	<0.5	4	7	2	2.00
Q037332		2.43	0.003	<0.2	0.91	12	<10	110	0.8	<2	2.43	<0.5	5	5	5	2.17
Q037333		2.23	0.620	0.6	0.60	315	<10	150	0.8	<2	2.13	<0.5	7	4	11	2.45
Q037334		2.74	0.016	<0.2	0.98	23	<10	100	0.8	<2	0.94	<0.5	4	6	5	1.83
Q037335		2.72	0.003	<0.2	0.62	11	<10	110	0.7	<2	1.04	<0.5	3	6	1	1.57
Q037336		2.78	0.004	<0.2	0.81	10	<10	150	0.5	<2	1.30	<0.5	3	6	9	2.14
Q037337		2.79	<0.001	<0.2	1.08	4	<10	110	<0.5	<2	0.99	<0.5	5	9	5	2.06
Q037338		2.75	0.016	<0.2	1.03	5	<10	100	<0.5	<2	1.21	<0.5	5	8	5	1.82
Q037339		2.66	0.008	1.4	0.74	6	<10	120	<0.5	2	1.68	<0.5	4	14	9	1.78
Q037340		0.05	0.002	0.2	1.63	5	<10	120	<0.5	<2	1.25	<0.5	10	40	50	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: 6 - B
 Total # Pages: 6 (A - C)
 Plus Appendix Pages
 Finalized Date: 6-JUL-2014
 Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14094977

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
Q037324		<10	<1	0.46	50	0.84	572	1	<0.01	3	390	13	0.01	13	3	78
Q037325		<10	<1	0.39	50	0.53	379	1	<0.01	2	370	4	<0.01	11	3	83
Q037326		<10	<1	0.50	50	0.32	330	1	<0.01	2	440	3	<0.01	17	3	58
Q037327		<10	<1	0.70	30	1.37	754	1	0.01	13	770	18	0.06	24	12	106
Q037328		<10	<1	0.67	50	0.81	568	1	0.01	6	450	5	0.02	4	4	69
Q037329		<10	<1	0.40	50	0.33	443	1	0.02	2	380	5	0.02	7	2	78
Q037330		10	<1	0.15	10	0.79	489	6	0.10	27	620	11	0.05	4	5	53
Q037331		<10	<1	0.36	40	0.47	885	1	0.06	2	500	7	0.14	9	2	91
Q037332		<10	<1	0.61	50	0.45	697	1	0.03	4	470	10	0.23	6	2	105
Q037333		<10	<1	0.32	20	0.36	659	3	0.01	3	420	18	1.00	16	2	109
Q037334		<10	<1	0.46	50	0.32	369	<1	0.02	2	450	7	0.08	28	3	63
Q037335		<10	<1	0.40	50	0.16	314	<1	0.04	2	560	13	0.01	21	2	54
Q037336		<10	<1	0.52	50	0.33	500	1	0.04	2	570	9	0.02	11	2	63
Q037337		<10	<1	0.60	60	0.38	345	1	0.05	3	520	6	0.03	3	2	51
Q037338		<10	<1	0.60	60	0.37	399	<1	0.04	3	500	7	0.02	2	2	68
Q037339		<10	<1	0.48	40	0.30	497	<1	0.05	3	430	255	0.03	<2	2	75
Q037340		10	<1	0.11	10	0.82	529	5	0.10	33	630	3	0.08	3	5	50



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

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

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

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14094977

Sample Description	Method Analyte Units LOR	ME-ICP41 Th ppm 20	ME-ICP41 Ti % 0.01	ME-ICP41 Tl 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
Q037324		30	0.03	<10	<10	10	<10	53	
Q037325		20	0.02	<10	<10	9	<10	35	
Q037326		30	0.06	<10	<10	10	<10	33	
Q037327		20	0.05	<10	<10	66	<10	47	
Q037328		30	0.04	<10	<10	17	<10	40	
Q037329		30	0.02	<10	<10	6	<10	29	
Q037330		<20	0.15	<10	<10	80	10	59	2.93
Q037331		30	0.04	<10	<10	7	<10	28	
Q037332		30	0.04	<10	<10	9	<10	37	
Q037333		20	<0.01	<10	<10	6	<10	33	0.15
Q037334		20	0.04	<10	<10	9	<10	31	
Q037335		20	0.02	<10	<10	8	<10	21	
Q037336		20	0.05	<10	<10	10	<10	30	
Q037337		20	0.07	<10	<10	11	<10	32	
Q037338		30	0.06	<10	<10	10	<10	43	
Q037339		20	0.04	<10	<10	9	<10	45	
Q037340		<20	0.17	<10	<10	69	<10	47	



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: 6-JUL-2014
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14094977

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-22
			SPL-21
Applies to Method:	Processed at ALS Vancouver located at 2103 Dollarton Hwy, North Vancouver, BC, Canada.		
	Au-AA13	Au-ICP21	ME-ICP41