



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: 3 (A - C)  
Plus Appendix Pages  
Finalized Date: 27-JUL-2014  
Account: KAMGOL

**CERTIFICATE WH14110037**

Project: Coffee

P.O. No.: KGC-14-1079

This report is for 64 Trench samples submitted to our lab in Whitehorse, YT, Canada on 18-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-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: 3 (A - C)  
Plus Appendix Pages  
Finalized Date: 27-JUL-2014  
Account: KAMGOL

Project: Coffee

**CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14110037**

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
Q032135		1.67	0.004	<0.2	0.97	52	<10	120	<0.5	<2	0.21	<0.5	10	18	24	2.22
Q032136		2.10	0.003	<0.2	2.28	32	<10	230	0.6	<2	0.40	<0.5	20	55	77	3.91
Q032137		1.62	1.030	0.2	0.83	772	<10	300	0.9	<2	0.37	<0.5	13	18	61	3.28
Q032138		2.48	0.068	<0.2	1.17	376	<10	460	1.5	<2	0.32	<0.5	21	17	39	5.27
Q032139		1.49	1.630	0.5	0.71	2290	<10	320	0.9	<2	0.29	<0.5	15	22	51	3.31
Q032140		0.04	0.003	<0.2	1.57	7	<10	120	<0.5	<2	1.21	<0.5	10	40	52	3.08
Q032141		2.11	0.830	<0.2	0.47	2080	<10	230	0.8	<2	0.23	<0.5	14	16	47	3.57
Q032142		1.56	0.474	<0.2	0.57	1085	<10	210	0.9	<2	0.89	0.6	13	21	43	3.27
Q032143		1.98	0.057	<0.2	0.68	451	<10	120	0.8	<2	0.15	<0.5	14	20	51	2.94
Q032144		1.62	0.070	<0.2	0.52	219	<10	80	0.5	<2	0.12	<0.5	12	16	28	2.04
Q032145		1.69	0.050	<0.2	0.74	135	<10	150	0.5	<2	0.15	<0.5	13	17	50	1.99
Q032146		2.66	0.149	<0.2	0.49	98	<10	180	0.5	9	0.08	<0.5	4	8	21	1.20
Q032147		1.64	0.012	<0.2	0.57	34	<10	90	0.5	<2	0.13	<0.5	4	12	6	1.38
Q032148		2.43	0.008	<0.2	0.56	29	<10	90	0.5	<2	0.15	<0.5	3	10	6	1.32
Q032149		1.69	0.021	<0.2	0.79	126	<10	140	0.7	<2	0.20	<0.5	5	11	7	1.62
Q032150		0.04	1.150	2.1	1.63	10	<10	1330	<0.5	<2	1.09	0.9	9	38	80	3.35
Q032151		2.64	0.010	<0.2	0.72	78	<10	120	0.6	<2	0.15	<0.5	5	9	9	1.65
Q032152		1.69	0.016	<0.2	0.77	268	<10	100	<0.5	<2	0.14	<0.5	6	11	9	1.58
Q032153		2.96	0.035	<0.2	0.61	218	<10	110	0.5	<2	0.11	<0.5	4	12	7	1.41
Q032154		2.17	0.087	<0.2	0.71	413	<10	130	0.8	<2	0.14	<0.5	8	11	13	2.11
Q032155		2.07	0.333	<0.2	0.96	793	<10	130	0.7	<2	0.17	<0.5	7	12	11	1.95
Q032156		1.94	0.012	<0.2	0.91	134	<10	110	0.5	<2	0.17	<0.5	7	12	8	1.67
Q032157		2.04	0.352	<0.2	0.84	1045	<10	650	0.6	<2	0.16	<0.5	6	11	7	1.75
Q032158		1.40	0.023	<0.2	0.57	194	<10	130	0.5	<2	0.11	<0.5	5	8	9	1.44
Q032159		2.10	0.021	<0.2	0.72	195	<10	110	0.6	<2	0.13	<0.5	7	11	15	1.94
Q032160		0.03	0.003	<0.2	1.60	6	10	110	<0.5	<2	1.21	<0.5	9	37	51	3.01
Q032161		2.07	0.013	<0.2	0.72	69	<10	120	0.6	2	0.15	<0.5	6	10	8	1.66
Q032162		2.02	0.027	<0.2	0.60	69	<10	110	0.5	<2	0.13	<0.5	4	10	7	1.45
Q032163		2.44	0.005	<0.2	0.40	24	<10	80	<0.5	<2	0.10	<0.5	3	9	6	1.45
Q032164		2.11	0.011	<0.2	0.65	72	<10	100	<0.5	<2	0.15	<0.5	5	11	11	1.47
Q032165		2.13	0.003	<0.2	0.64	36	<10	230	<0.5	<2	0.11	<0.5	7	12	17	1.57
Q032166		1.84	0.005	<0.2	0.86	51	<10	110	0.5	<2	0.22	<0.5	9	21	23	1.83
Q032167		2.45	0.107	<0.2	0.74	563	<10	120	0.7	<2	0.17	<0.5	8	17	25	2.26
Q032168		2.80	0.098	0.2	0.76	271	<10	120	0.9	<2	0.19	<0.5	12	22	31	2.63
Q032169		2.01	0.063	<0.2	0.72	195	<10	140	0.8	<2	0.16	1.0	11	18	27	2.61
Q032170		0.04	3.11	0.5	1.76	13	10	120	<0.5	<2	1.14	<0.5	9	36	84	3.61
Q032171		1.86	0.093	<0.2	0.76	426	<10	120	0.7	<2	0.20	<0.5	8	14	14	2.12
Q032172		1.84	0.088	<0.2	0.66	324	<10	110	0.6	2	0.13	<0.5	7	13	13	1.83
Q032173		1.71	0.024	<0.2	1.32	95	<10	100	0.5	<2	0.28	<0.5	10	64	20	1.97
Q032174		1.86	0.007	<0.2	0.88	19	<10	110	<0.5	<2	0.30	<0.5	6	27	9	1.31



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: 3 (A - C)  
Plus Appendix Pages  
Finalized Date: 27-JUL-2014  
Account: KAMGOL

Project: Coffee

**CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14110037**

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
Q032135		<10	<1	0.24	20	0.55	274	1	0.03	15	330	3	<0.01	<2	3
Q032136		10	<1	0.43	10	1.66	502	2	0.02	44	900	7	<0.01	<2	8
Q032137		<10	<1	0.25	30	0.21	1050	1	0.01	23	540	15	<0.01	45	7
Q032138		<10	<1	0.23	20	0.19	1640	2	<0.01	35	1300	54	<0.01	69	14
Q032139		<10	<1	0.28	50	0.13	983	2	0.01	33	840	34	<0.01	78	6
Q032140		10	<1	0.11	10	0.79	523	5	0.09	34	610	4	0.06	<2	5
Q032141		<10	<1	0.18	50	0.05	835	2	<0.01	41	740	14	0.01	57	5
Q032142		<10	<1	0.19	30	0.25	960	2	0.01	33	650	14	0.09	58	4
Q032143		<10	<1	0.18	20	0.11	517	1	0.02	24	480	22	0.02	7	4
Q032144		<10	<1	0.15	20	0.12	274	<1	0.05	12	330	11	0.01	<2	4
Q032145		<10	<1	0.26	20	0.27	258	<1	0.05	10	340	9	<0.01	2	3
Q032146		<10	<1	0.23	30	0.10	409	<1	0.02	7	180	9	<0.01	2	1
Q032147		<10	<1	0.24	20	0.20	308	<1	0.03	7	350	5	<0.01	<2	2
Q032148		<10	<1	0.24	20	0.13	274	<1	0.03	7	470	3	<0.01	<2	1
Q032149		<10	<1	0.24	30	0.17	360	<1	0.01	9	610	7	<0.01	2	2
Q032150		10	<1	0.14	10	0.82	520	8	0.10	37	620	91	0.09	2	5
Q032151		<10	<1	0.30	30	0.18	331	<1	0.03	6	390	5	<0.01	<2	2
Q032152		<10	<1	0.21	30	0.23	237	<1	0.03	6	320	12	<0.01	4	2
Q032153		<10	<1	0.22	30	0.12	320	<1	0.02	7	310	9	<0.01	4	2
Q032154		<10	<1	0.22	20	0.13	465	<1	0.01	8	410	12	<0.01	3	3
Q032155		<10	<1	0.20	20	0.22	446	<1	0.01	8	400	9	<0.01	6	4
Q032156		<10	<1	0.23	20	0.33	377	<1	0.03	9	360	6	<0.01	<2	3
Q032157		<10	2	0.23	30	0.19	397	<1	0.02	7	320	8	0.04	6	4
Q032158		<10	<1	0.18	20	0.12	394	<1	0.02	6	230	9	<0.01	3	2
Q032159		<10	<1	0.19	30	0.13	318	<1	0.02	8	330	7	<0.01	5	2
Q032160		<10	<1	0.11	10	0.78	514	6	0.09	33	600	<2	0.07	<2	5
Q032161		<10	<1	0.22	20	0.17	457	<1	0.02	8	340	6	0.01	2	2
Q032162		<10	<1	0.24	20	0.14	298	<1	0.03	7	290	4	0.01	<2	2
Q032163		<10	<1	0.19	20	0.10	264	1	0.02	6	300	3	0.02	<2	2
Q032164		<10	<1	0.22	20	0.20	251	1	0.03	7	290	4	0.02	<2	2
Q032165		<10	<1	0.17	20	0.18	304	<1	0.03	9	300	6	0.01	<2	2
Q032166		<10	<1	0.26	20	0.24	386	<1	0.03	12	410	7	0.01	<2	3
Q032167		<10	<1	0.28	30	0.25	453	<1	0.02	18	460	32	0.01	<2	3
Q032168		<10	<1	0.29	40	0.15	466	<1	0.01	24	510	36	0.01	3	4
Q032169		<10	<1	0.25	30	0.10	853	<1	0.01	25	460	89	0.01	2	3
Q032170		10	<1	0.16	10	0.78	509	7	0.12	29	620	12	0.07	3	5
Q032171		<10	1	0.28	40	0.11	782	<1	0.01	18	420	21	0.01	<2	2
Q032172		<10	<1	0.27	30	0.10	413	<1	0.01	16	350	15	0.01	<2	3
Q032173		10	<1	0.30	30	0.88	511	<1	0.02	25	380	15	0.01	<2	6
Q032174		<10	<1	0.27	30	0.37	360	<1	0.03	13	300	4	0.01	<2	2



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

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

Page: 2 - C  
 Total # Pages: 3 (A - C)  
 Plus Appendix Pages  
 Finalized Date: 27-JUL-2014  
 Account: KAMGOL

Project: Coffee

**CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14110037**

Sample Description	Method Analyte Units LOR	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41
		Th	Ti	Ti	U	V	W	Zn
		ppm	%	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm
		20	0.01	10	10	1	10	2
Q032135		20	0.03	<10	<10	32	<10	20
Q032136		<20	0.05	<10	<10	87	<10	55
Q032137		<20	0.02	<10	<10	49	<10	44
Q032138		<20	0.01	<10	<10	132	<10	104
Q032139		20	0.01	<10	<10	37	<10	58
Q032140		<20	0.16	<10	<10	67	<10	48
Q032141		20	<0.01	<10	<10	25	<10	59
Q032142		<20	0.01	<10	<10	37	<10	71
Q032143		20	0.01	<10	<10	30	<10	49
Q032144		20	0.02	<10	<10	20	<10	23
Q032145		20	0.03	<10	<10	22	<10	20
Q032146		20	0.01	<10	<10	12	<10	14
Q032147		20	0.02	<10	<10	11	<10	16
Q032148		20	0.01	<10	<10	9	<10	16
Q032149		20	0.02	<10	<10	16	<10	22
Q032150		<20	0.15	<10	<10	69	<10	203
Q032151		20	0.02	<10	<10	12	<10	17
Q032152		30	0.02	<10	<10	15	<10	18
Q032153		20	0.02	<10	<10	13	<10	17
Q032154		20	0.01	<10	<10	16	<10	30
Q032155		20	0.02	<10	<10	21	10	26
Q032156		20	0.03	<10	<10	20	<10	24
Q032157		20	0.02	<10	<10	14	<10	22
Q032158		20	0.01	<10	<10	14	<10	18
Q032159		20	0.02	<10	<10	15	<10	18
Q032160		<20	0.15	<10	<10	66	<10	46
Q032161		20	0.02	<10	<10	17	<10	26
Q032162		30	0.02	<10	<10	12	<10	20
Q032163		20	0.02	<10	<10	15	<10	12
Q032164		20	0.03	<10	<10	13	<10	16
Q032165		20	0.02	<10	<10	17	<10	19
Q032166		20	0.03	<10	<10	22	<10	28
Q032167		20	0.02	<10	<10	20	<10	44
Q032168		20	0.02	<10	<10	28	<10	59
Q032169		20	0.01	<10	<10	23	<10	83
Q032170		<20	0.15	<10	<10	81	10	60
Q032171		20	0.01	<10	<10	15	<10	47
Q032172		20	0.01	<10	<10	17	<10	35
Q032173		20	0.02	<10	<10	34	<10	37
Q032174		20	0.02	<10	<10	18	<10	17



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: 3 (A - C)  
 Plus Appendix Pages  
 Finalized Date: 27-JUL-2014  
 Account: KAMGOL

Project: Coffee

**CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14110037**

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
Q032175		1.60	0.008	<0.2	1.26	25	<10	130	0.5	<2	0.23	<0.5	11	32	18	2.61
Q032176		1.63	0.004	<0.2	0.40	10	<10	70	<0.5	<2	0.08	<0.5	3	7	6	0.72
Q032177		1.78	0.011	<0.2	1.94	72	<10	2390	0.9	<2	0.80	<0.5	21	191	51	3.29
Q032178		1.66	0.005	<0.2	1.35	94	<10	190	<0.5	<2	0.34	<0.5	15	16	30	2.16
Q032179		2.89	0.327	1.1	1.76	215	<10	350	0.5	<2	0.35	<0.5	46	19	106	5.19
Q032180		0.04	0.002	<0.2	1.61	7	<10	110	<0.5	<2	1.22	<0.5	9	38	50	3.01
Q032181		1.88	0.002	<0.2	1.26	32	<10	200	<0.5	2	0.64	<0.5	10	28	53	2.22
Q032182		1.72	0.050	<0.2	1.13	323	<10	850	<0.5	2	0.21	<0.5	8	16	24	2.07
Q032183		2.09	0.022	<0.2	2.22	106	<10	250	0.6	<2	0.52	<0.5	32	30	68	4.15
Q032184		1.57	0.061	<0.2	1.18	937	10	290	1.6	<2	0.33	<0.5	28	64	49	6.45
Q032185		2.68	0.224	<0.2	0.60	1650	10	480	0.9	<2	2.76	<0.5	21	19	55	4.76
Q032186		1.76	1.250	0.4	0.46	4650	<10	330	0.7	<2	0.78	0.8	14	23	44	3.73
Q032187		2.13	0.748	0.6	0.48	1575	<10	240	0.8	<2	1.08	<0.5	17	27	50	3.93
Q032188		2.19	0.148	<0.2	0.52	534	<10	140	0.6	<2	0.17	<0.5	10	15	24	2.73
Q032189		2.24	0.021	<0.2	0.47	166	<10	130	<0.5	<2	0.13	<0.5	4	13	15	1.61
Q032190		0.04	8.71	1.4	1.14	20	<10	60	<0.5	<2	0.67	<0.5	12	30	56	3.27
Q032191		2.35	0.010	0.5	0.50	112	<10	110	0.7	4	0.08	<0.5	4	6	27	2.20
Q032192		1.72	0.052	0.5	0.54	172	<10	100	<0.5	<2	0.11	<0.5	6	11	30	1.64
Q032193		2.05	0.018	0.5	0.53	187	<10	180	0.5	2	0.10	<0.5	8	15	27	2.00
Q032194		2.17	0.009	<0.2	0.60	58	<10	120	<0.5	<2	0.09	<0.5	9	12	16	1.70
Q032195		1.97	0.004	<0.2	0.49	59	<10	130	<0.5	2	0.08	<0.5	7	16	23	1.59
Q032196		1.57	0.004	<0.2	0.72	50	<10	130	0.6	2	0.12	<0.5	9	17	20	2.00
Q032197		2.17	0.004	<0.2	0.73	15	<10	90	<0.5	<2	0.14	<0.5	5	11	8	1.63
Q032198		2.06	0.002	<0.2	0.92	14	<10	110	<0.5	2	0.16	<0.5	6	13	9	1.57



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: 3 (A - C)  
Plus Appendix Pages  
Finalized Date: 27-JUL-2014  
Account: KAMGOL

Project: Coffee

**CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14110037**

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
Q032175		<10	<1	0.34	20	0.63	526	<1	0.03	19	540	6	0.01	<2	3	18
Q032176		<10	<1	0.19	30	0.08	123	<1	0.04	4	230	3	0.01	<2	1	9
Q032177		10	<1	0.54	20	1.65	888	<1	0.02	49	440	8	0.06	<2	11	98
Q032178		<10	<1	0.35	20	0.82	405	1	0.03	11	250	<2	0.01	<2	5	23
Q032179		<10	<1	0.60	30	1.03	402	1	0.04	24	370	11	0.01	<2	5	25
Q032180		10	<1	0.11	10	0.77	509	5	0.09	35	600	3	0.07	<2	5	49
Q032181		<10	<1	0.43	10	0.84	285	4	0.01	36	1800	4	0.01	4	2	17
Q032182		<10	<1	0.41	20	0.68	394	<1	0.04	10	260	4	0.02	7	4	33
Q032183		10	<1	0.47	10	1.52	834	<1	0.03	27	290	7	0.01	7	9	22
Q032184		<10	<1	0.38	20	0.28	1200	1	<0.01	29	390	33	0.02	86	24	15
Q032185		<10	<1	0.35	20	0.54	883	1	0.01	35	810	10	0.29	11	10	141
Q032186		<10	<1	0.22	20	0.17	865	3	<0.01	39	440	19	0.23	18	6	88
Q032187		<10	<1	0.21	20	0.14	875	2	<0.01	42	720	19	0.11	16	7	82
Q032188		<10	<1	0.20	50	0.12	459	1	0.02	16	560	9	0.01	2	4	16
Q032189		<10	<1	0.22	30	0.16	229	1	0.03	10	260	8	0.01	<2	3	8
Q032190		<10	3	0.20	10	0.60	370	825	0.07	28	450	9	1.40	33	4	50
Q032191		<10	<1	0.20	40	0.08	314	1	0.01	5	220	46	0.01	2	2	13
Q032192		<10	<1	0.18	30	0.18	283	<1	0.02	9	230	71	0.01	2	2	16
Q032193		<10	<1	0.18	30	0.13	405	1	<0.01	13	290	30	0.01	2	2	18
Q032194		<10	<1	0.17	20	0.13	429	<1	0.01	9	310	14	0.01	<2	2	14
Q032195		<10	<1	0.13	20	0.08	386	<1	0.02	9	240	11	0.01	<2	2	15
Q032196		<10	1	0.14	20	0.11	288	1	0.01	11	390	54	0.01	<2	4	14
Q032197		<10	<1	0.18	20	0.29	283	<1	0.02	5	350	7	0.01	<2	2	22
Q032198		<10	<1	0.20	20	0.41	283	<1	0.02	6	370	5	0.01	<2	2	14



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

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

Page: 3 - C  
 Total # Pages: 3 (A - C)  
 Plus Appendix Pages  
 Finalized Date: 27-JUL-2014  
 Account: KAMGOL

Project: Coffee

**CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14110037**

Sample Description	Method Analyte Units LOR	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41
		Th	Ti	Ti	U	V	W	Zn
		ppm	%	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm
		20	0.01	10	10	1	10	2
Q032175		<20	0.05	<10	<10	26	<10	41
Q032176		20	0.01	<10	<10	6	<10	6
Q032177		<20	0.05	<10	<10	78	<10	46
Q032178		20	0.03	<10	<10	32	<10	29
Q032179		20	0.06	<10	<10	47	<10	36
Q032180		<20	0.16	<10	<10	67	<10	46
Q032181		<20	0.06	<10	<10	83	<10	38
Q032182		20	0.04	<10	<10	30	<10	21
Q032183		<20	0.04	<10	<10	50	<10	47
Q032184		<20	0.02	<10	<10	145	<10	80
Q032185		<20	<0.01	<10	<10	29	<10	59
Q032186		<20	<0.01	<10	<10	28	<10	58
Q032187		<20	<0.01	<10	<10	48	<10	66
Q032188		20	0.01	<10	<10	23	<10	34
Q032189		20	0.02	<10	<10	17	<10	16
Q032190		<20	0.09	<10	<10	56	20	57
Q032191		20	<0.01	<10	<10	7	<10	17
Q032192		20	0.02	<10	<10	15	<10	21
Q032193		<20	0.01	<10	<10	18	<10	25
Q032194		20	0.02	<10	<10	18	<10	19
Q032195		20	0.01	<10	<10	17	<10	20
Q032196		20	0.02	<10	<10	28	<10	69
Q032197		20	0.03	<10	<10	18	<10	19
Q032198		<20	0.04	<10	<10	19	<10	24



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: 27-JUL-2014  
 Account: KAMGOL

Project: Coffee

**CERTIFICATE OF ANALYSIS WH14110037**

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