



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
Finalized Date: 1-SEP-2012
This copy reported on
5-NOV-2012
Account: KAMGOL

CERTIFICATE WH12201486

Project: Coffee

P.O. No.: KGC-12-1235

This report is for 139 Drill Core samples submitted to our lab in Whitehorse, YT, Canada on 21-AUG-2012.

The following have access to data associated with this certificate:

TOM BOKENFOHR

JAMES SCOTT

TIM SMITH

SAMPLE PREPARATION

ALS CODE	DESCRIPTION
FND-02	Find Sample for Addn Analysis

ANALYTICAL PROCEDURES

ALS CODE	DESCRIPTION	INSTRUMENT
ME-ICP41	35 Element Aqua Regia ICP-AES	ICP-AES

To: KAMINAK GOLD CORPORATION
ATTN: ALS MINERALS

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.

Signature:


Colin Ramshaw, Vancouver Laboratory Manager



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

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

Page: 2 - A
Total # Pages: 5 (A - C)
Finalized Date: 1-SEP-2012
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH12201486

Sample Description	Method Analyte Units LOR	ME-ICP41 Ag ppm 0.2	ME-ICP41 Al % 0.01	ME-ICP41 As ppm 2	ME-ICP41 B ppm 10	ME-ICP41 Ba ppm 10	ME-ICP41 Be ppm 0.5	ME-ICP41 Bi ppm 2	ME-ICP41 Ca % 0.01	ME-ICP41 Cd ppm 0.5	ME-ICP41 Co ppm 1	ME-ICP41 Cr ppm 1	ME-ICP41 Cu ppm 1	ME-ICP41 Fe % 0.01	ME-ICP41 Ga ppm 10	ME-ICP41 Hg ppm 1
KAM096618		<0.2	0.54	15	<10	20	0.5	<2	0.12	<0.5	2	9	6	0.99	<10	<1
KAM096619		<0.2	0.45	27	<10	30	0.7	<2	0.14	<0.5	2	6	6	0.97	<10	<1
KAM096620		<0.2	1.55	7	<10	80	<0.5	<2	0.84	<0.5	9	29	23	2.39	10	<1
KAM096621		<0.2	0.40	52	<10	30	0.7	2	0.17	<0.5	2	14	6	1.12	<10	<1
KAM096622		<0.2	0.62	46	<10	30	0.6	<2	0.15	<0.5	2	8	7	1.15	<10	<1
KAM096623		<0.2	0.81	66	<10	40	0.7	<2	0.15	<0.5	3	24	5	1.19	<10	1
KAM096624		<0.2	2.52	205	<10	130	2.5	3	0.44	<0.5	20	216	23	3.65	10	<1
KAM096625		<0.2	0.54	22	<10	40	0.5	<2	0.09	<0.5	2	5	4	0.87	<10	<1
KAM096626		<0.2	1.17	19	<10	60	1.2	<2	0.30	<0.5	10	103	9	1.87	<10	<1
KAM096627		<0.2	0.43	13	<10	80	0.5	<2	0.54	<0.5	1	5	4	0.84	<10	<1
KAM096628		<0.2	0.43	121	<10	50	<0.5	<2	0.33	<0.5	3	3	3	0.91	<10	<1
KAM096629		<0.2	0.53	338	<10	70	0.6	<2	0.11	<0.5	5	13	10	1.05	<10	<1
KAM096630		1.2	1.22	20	10	40	<0.5	<2	0.77	<0.5	11	32	58	3.35	<10	3
KAM096631		2.7	0.64	411	<10	70	0.8	<2	0.11	<0.5	7	11	23	1.04	<10	1
KAM096632		<0.2	0.61	715	<10	90	1.1	<2	0.15	<0.5	6	8	12	1.15	<10	1
KAM096633		<0.2	0.70	3220	<10	310	2.1	<2	0.21	<0.5	19	38	34	3.45	<10	2
KAM096634		<0.2	0.69	1475	<10	230	1.2	<2	0.09	<0.5	10	26	18	2.55	<10	2
KAM096635		<0.2	0.51	810	<10	80	0.7	<2	0.06	<0.5	3	7	37	1.14	<10	1
KAM096636		<0.2	0.62	257	<10	60	0.6	<2	0.05	<0.5	3	4	10	1.11	<10	<1
KAM096637		<0.2	0.55	282	<10	60	0.6	<2	0.05	<0.5	4	9	13	1.15	<10	<1
KAM096638		<0.2	0.59	246	<10	50	0.6	<2	0.05	<0.5	4	5	9	1.08	<10	1
KAM096639		<0.2	0.52	233	<10	50	0.5	<2	0.04	<0.5	3	4	5	0.96	<10	<1
KAM096640		0.2	1.68	6	<10	100	<0.5	<2	0.96	<0.5	10	31	25	2.50	10	<1
KAM096641		<0.2	0.57	220	<10	60	0.6	<2	0.04	<0.5	3	7	9	0.87	<10	<1
KAM096642		<0.2	0.55	289	<10	70	0.7	<2	0.04	<0.5	2	6	6	0.99	<10	<1
KAM096643		<0.2	0.84	134	<10	60	0.7	<2	0.09	<0.5	2	4	4	1.04	<10	<1
KAM096644		<0.2	0.70	172	<10	50	0.7	<2	0.07	<0.5	2	3	6	0.78	<10	<1
KAM096645		<0.2	0.73	227	<10	50	0.7	<2	0.05	<0.5	2	10	4	0.81	<10	<1
KAM096646		<0.2	0.67	98	<10	40	0.5	<2	0.09	<0.5	2	4	4	0.65	<10	<1
KAM096647		<0.2	1.02	69	<10	70	0.9	<2	0.19	<0.5	4	52	8	1.36	<10	1
KAM096648		<0.2	0.77	51	<10	50	0.7	<2	0.10	<0.5	2	4	6	0.87	<10	<1
KAM096649		<0.2	0.99	55	<10	60	0.8	<2	0.12	<0.5	2	5	3	1.05	<10	<1
KAM096650		0.3	1.91	11	<10	120	<0.5	<2	1.08	<0.5	11	34	35	3.03	10	<1
KAM096651		<0.2	0.93	112	<10	60	1.0	<2	0.11	<0.5	2	4	4	0.93	<10	1
KAM096652		<0.2	0.50	548	<10	100	0.7	<2	0.07	<0.5	1	6	2	0.98	<10	2
KAM096653		<0.2	0.42	1490	<10	200	0.7	<2	0.09	<0.5	1	5	3	0.96	<10	2
KAM096654		0.5	0.47	1015	<10	140	1.0	<2	0.09	<0.5	3	10	4	1.14	<10	2
KAM096655		0.4	0.49	703	<10	50	0.7	<2	0.05	<0.5	2	11	2	1.04	<10	3
KAM096656		<0.2	0.60	1145	<10	40	0.6	<2	0.05	<0.5	5	11	6	1.23	<10	3
KAM096657		0.2	0.41	1990	<10	50	0.5	<2	0.08	<0.5	3	10	6	1.75	<10	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 - B
Total # Pages: 5 (A - C)
Finalized Date: 1-SEP-2012
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH12201486

Sample Description	Method Analyte Units LOR	ME-ICP41 K %	ME-ICP41 La ppm	ME-ICP41 Mg %	ME-ICP41 Mn ppm	ME-ICP41 Mo ppm	ME-ICP41 Na %	ME-ICP41 Ni ppm	ME-ICP41 P ppm	ME-ICP41 Pb ppm	ME-ICP41 S %	ME-ICP41 Sb ppm	ME-ICP41 Sc ppm	ME-ICP41 Sr ppm	ME-ICP41 Th ppm	ME-ICP41 Ti %
		0.01	10	0.01	5	1	0.01	1	10	2	0.01	2	1	1	20	0.01
KAM096618		0.32	40	0.31	206	<1	0.06	3	210	5	0.01	<2	1	20	30	0.03
KAM096619		0.33	30	0.25	196	<1	0.03	1	220	6	<0.01	<2	1	33	30	0.04
KAM096620		0.13	<10	0.75	385	2	0.08	21	590	2	0.04	<2	5	43	<20	0.14
KAM096621		0.20	30	0.21	212	<1	0.04	2	260	8	<0.01	4	2	26	30	0.05
KAM096622		0.36	40	0.28	207	<1	0.06	2	290	10	0.01	2	1	23	30	0.04
KAM096623		0.38	40	0.45	233	<1	0.05	7	290	9	0.01	3	2	14	30	0.03
KAM096624		1.31	30	2.10	889	<1	0.02	87	830	6	0.01	6	12	26	20	0.14
KAM096625		0.29	40	0.25	174	<1	0.05	2	230	5	0.01	<2	1	11	30	0.02
KAM096626		0.75	40	1.01	382	<1	0.05	35	400	8	0.01	<2	4	25	30	0.06
KAM096627		0.18	50	0.15	144	<1	0.06	<1	190	3	0.01	<2	1	25	40	0.02
KAM096628		0.11	40	0.03	198	<1	0.01	1	220	5	<0.01	3	1	10	30	<0.01
KAM096629		0.18	40	0.04	285	<1	<0.01	10	340	6	<0.01	7	1	13	30	<0.01
KAM096630		0.22	10	0.63	387	876	0.08	28	440	11	1.48	33	4	57	<20	0.10
KAM096631		0.17	40	0.07	199	1	<0.01	12	360	6	<0.01	9	2	14	30	<0.01
KAM096632		0.23	40	0.08	288	3	<0.01	11	280	8	<0.01	8	1	17	30	<0.01
KAM096633		0.35	30	0.11	714	2	<0.01	24	550	21	0.01	34	8	154	20	<0.01
KAM096634		0.15	30	0.05	945	1	<0.01	14	260	20	<0.01	56	3	54	30	<0.01
KAM096635		0.10	40	0.03	257	<1	<0.01	3	140	11	<0.01	21	1	36	30	<0.01
KAM096636		0.10	50	0.04	212	<1	<0.01	4	130	9	<0.01	18	1	8	40	<0.01
KAM096637		0.09	50	0.05	199	<1	<0.01	4	150	10	<0.01	27	2	8	40	<0.01
KAM096638		0.10	50	0.05	124	<1	<0.01	2	120	12	<0.01	24	1	7	40	<0.01
KAM096639		0.08	50	0.03	150	<1	<0.01	2	120	10	<0.01	21	1	6	40	<0.01
KAM096640		0.14	<10	0.80	416	2	0.08	23	630	2	0.05	<2	5	44	<20	0.15
KAM096641		0.10	40	0.04	196	<1	<0.01	3	110	7	<0.01	23	1	8	40	<0.01
KAM096642		0.12	40	0.03	290	<1	<0.01	4	120	9	<0.01	38	1	7	40	<0.01
KAM096643		0.25	40	0.13	159	<1	<0.01	2	150	7	<0.01	14	1	11	40	0.01
KAM096644		0.15	50	0.07	145	<1	<0.01	2	140	10	<0.01	25	1	9	40	<0.01
KAM096645		0.18	40	0.07	145	<1	<0.01	3	100	10	<0.01	44	2	7	30	<0.01
KAM096646		0.17	40	0.08	81	<1	0.01	1	150	8	<0.01	21	1	9	30	<0.01
KAM096647		0.45	40	0.37	330	<1	0.04	15	260	31	<0.01	13	3	17	40	0.04
KAM096648		0.29	40	0.18	141	<1	0.02	1	190	24	<0.01	10	1	11	40	0.02
KAM096649		0.32	40	0.19	149	<1	0.03	1	170	7	<0.01	10	1	14	40	0.02
KAM096650		0.17	<10	0.87	479	3	0.11	25	650	6	0.05	3	6	50	<20	0.17
KAM096651		0.28	40	0.17	131	<1	0.02	1	200	8	<0.01	16	1	12	40	0.01
KAM096652		0.25	50	0.05	111	1	<0.01	1	160	14	0.08	33	1	62	30	<0.01
KAM096653		0.19	40	0.03	98	<1	<0.01	<1	100	14	0.01	37	1	21	30	<0.01
KAM096654		0.20	40	0.04	431	<1	<0.01	2	110	19	<0.01	82	1	15	30	<0.01
KAM096655		0.15	30	0.03	141	<1	<0.01	1	110	18	<0.01	112	1	14	30	<0.01
KAM096656		0.13	40	0.02	115	1	<0.01	1	140	17	<0.01	85	1	20	30	<0.01
KAM096657		0.16	30	0.02	87	2	<0.01	<1	170	18	<0.01	91	1	13	30	<0.01



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

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

Page: 2 - C
 Total # Pages: 5 (A - C)
 Finalized Date: 1-SEP-2012
 Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH12201486

Sample Description	Method Analyte Units LOR	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
KAM096618		<10	<10	8	<10	15
KAM096619		<10	<10	12	<10	14
KAM096620		<10	<10	59	10	42
KAM096621		<10	<10	15	<10	16
KAM096622		<10	<10	12	<10	20
KAM096623		<10	<10	12	<10	21
KAM096624		<10	10	62	<10	67
KAM096625		<10	<10	6	<10	12
KAM096626		<10	<10	27	<10	32
KAM096627		<10	<10	6	<10	10
KAM096628		<10	<10	4	<10	14
KAM096629		<10	10	8	<10	20
KAM096630		<10	<10	61	10	59
KAM096631		<10	20	12	<10	16
KAM096632		<10	20	8	<10	14
KAM096633		<10	50	32	<10	62
KAM096634		<10	20	19	<10	32
KAM096635		<10	10	8	<10	13
KAM096636		<10	<10	8	<10	14
KAM096637		<10	<10	8	<10	16
KAM096638		<10	<10	6	<10	13
KAM096639		<10	<10	6	<10	16
KAM096640		<10	<10	65	10	45
KAM096641		<10	<10	7	<10	12
KAM096642		<10	10	8	<10	15
KAM096643		<10	10	6	<10	14
KAM096644		<10	<10	6	<10	13
KAM096645		<10	<10	8	<10	14
KAM096646		<10	<10	4	<10	10
KAM096647		<10	<10	14	<10	20
KAM096648		<10	<10	6	<10	12
KAM096649		<10	<10	6	<10	13
KAM096650		<10	<10	77	10	54
KAM096651		<10	<10	5	<10	13
KAM096652		<10	10	6	<10	10
KAM096653		<10	10	3	<10	13
KAM096654		<10	10	6	<10	19
KAM096655		<10	10	8	<10	19
KAM096656		<10	20	8	<10	18
KAM096657		<10	10	7	<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: 5 (A - C)
Finalized Date: 1-SEP-2012
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH12201486

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
		Ag	Al	As	B	Ba	Be	Bi	Ca	Cd	Co	Cr	Cu	Fe	Ga
		ppm	%	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	%	ppm	ppm	ppm	ppm	%	ppm
		0.2	0.01	2	10	10	0.5	2	0.01	0.5	1	1	1	0.01	10
KAM096658		<0.2	0.55	948	<10	40	<0.5	<2	0.04	<0.5	1	7	7	0.82	<10
KAM096659		<0.2	0.50	1130	<10	60	<0.5	<2	0.06	<0.5	1	6	6	0.85	<10
KAM096660		<0.2	1.66	8	<10	100	<0.5	<2	0.96	<0.5	10	31	24	2.46	10
KAM096661		<0.2	0.64	864	<10	50	<0.5	<2	0.04	<0.5	1	6	5	0.70	<10
KAM096662		0.2	0.45	886	<10	50	<0.5	<2	0.07	<0.5	2	6	4	0.66	<10
KAM096663		<0.2	0.48	1790	<10	520	0.5	<2	0.10	<0.5	<1	5	3	0.79	<10
KAM096664		<0.2	0.44	3700	<10	850	0.6	<2	0.10	<0.5	<1	5	7	1.30	<10
KAM096665		1.1	0.62	500	<10	90	0.6	<2	0.04	<0.5	2	8	11	0.84	<10
KAM096666		<0.2	0.62	1215	<10	110	0.5	<2	0.05	<0.5	2	8	5	0.99	<10
KAM096667		<0.2	0.65	1165	<10	80	0.6	<2	0.06	<0.5	1	6	7	1.09	<10
KAM096668		<0.2	0.67	1125	<10	80	0.9	<2	0.06	<0.5	11	81	15	2.08	<10
KAM096669		<0.2	0.75	269	<10	100	0.6	<2	0.05	<0.5	4	4	5	0.78	<10
KAM096670		1.3	1.21	19	10	50	<0.5	<2	0.75	<0.5	11	30	57	3.29	<10
KAM096671		<0.2	0.55	375	<10	60	0.5	<2	0.03	<0.5	3	9	3	0.80	<10
KAM096672		<0.2	0.58	1475	<10	330	0.5	<2	0.05	<0.5	7	7	3	0.98	<10
KAM096673		<0.2	0.46	940	<10	170	0.5	<2	0.05	<0.5	4	7	4	1.00	<10
KAM096674		<0.2	0.61	487	<10	100	0.5	<2	0.03	<0.5	5	4	7	0.89	<10
KAM096675		<0.2	0.41	863	<10	130	0.6	<2	0.05	<0.5	2	4	5	0.80	<10
KAM096676		0.2	0.59	2630	<10	270	1.0	<2	0.14	<0.5	5	7	5	2.58	<10
KAM096677		0.2	0.53	2810	<10	230	1.3	<2	0.17	<0.5	6	8	11	3.08	<10
KAM096678		<0.2	0.58	965	<10	90	0.9	<2	0.10	<0.5	4	4	9	1.09	<10
KAM096679		0.2	0.48	866	<10	110	0.8	<2	0.10	<0.5	6	5	5	1.06	<10
KAM096680		0.2	1.65	6	<10	100	<0.5	<2	0.94	<0.5	10	31	24	2.45	10
KAM096681		0.4	0.36	1630	<10	320	1.0	<2	0.07	<0.5	12	35	5	3.65	<10
KAM096682		0.2	0.55	2970	<10	190	1.4	<2	0.16	<0.5	5	17	6	2.98	<10
KAM096683		<0.2	0.81	5210	<10	650	1.1	2	0.23	<0.5	12	14	8	5.35	<10
KAM096684		<0.2	0.66	3940	<10	1410	1.8	<2	0.27	<0.5	20	11	10	5.92	<10
KAM096685		<0.2	0.98	326	<10	520	1.9	<2	0.34	<0.5	21	5	11	5.48	<10
KAM096686		<0.2	2.08	38	<10	1490	1.2	<2	4.93	<0.5	13	5	10	4.84	10
KAM096687		<0.2	3.51	11	<10	600	<0.5	<2	4.40	<0.5	17	7	9	4.98	10
KAM096688		<0.2	2.32	13	<10	400	0.6	<2	4.55	<0.5	15	3	7	4.48	10
KAM096689		<0.2	0.62	39	<10	30	0.7	<2	1.36	<0.5	2	3	1	0.86	<10
KAM096690		0.3	0.42	462	<10	720	<0.5	<2	1.08	<0.5	3	43	41	3.75	<10
KAM096691		<0.2	0.48	10	<10	50	0.5	<2	0.68	<0.5	1	4	1	0.74	<10
KAM096692		<0.2	0.47	8	<10	30	<0.5	<2	0.61	<0.5	1	4	2	0.77	<10
KAM096693		<0.2	0.43	8	<10	20	<0.5	<2	0.68	<0.5	1	5	2	0.65	<10
KAM096694		<0.2	0.48	6	<10	30	<0.5	<2	0.67	<0.5	2	5	3	0.84	<10
KAM096695		<0.2	0.64	9	<10	40	0.6	<2	0.94	<0.5	4	27	2	0.94	<10
KAM096696		<0.2	0.49	18	<10	40	<0.5	<2	0.34	<0.5	2	6	2	0.79	<10
KAM096697		<0.2	0.41	13	<10	20	<0.5	<2	0.30	<0.5	1	6	2	0.55	<10



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

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

Page: 3 - B
Total # Pages: 5 (A - C)
Finalized Date: 1-SEP-2012
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH12201486

Sample Description	Method Analyte Units LOR	ME-ICP41 K %	ME-ICP41 La ppm	ME-ICP41 Mg %	ME-ICP41 Mn ppm	ME-ICP41 Mo ppm	ME-ICP41 Na %	ME-ICP41 Ni ppm	ME-ICP41 P ppm	ME-ICP41 Pb ppm	ME-ICP41 S %	ME-ICP41 Sb ppm	ME-ICP41 Sc ppm	ME-ICP41 Sr ppm	ME-ICP41 Th ppm	ME-ICP41 Ti %
		0.01	10	0.01	5	1	0.01	1	10	2	0.01	2	1	1	20	0.01
KAM096658		0.14	30	0.01	65	<1	<0.01	<1	90	16	<0.01	51	1	12	30	<0.01
KAM096659		0.13	20	0.02	80	<1	<0.01	<1	100	16	<0.01	50	1	33	30	<0.01
KAM096660		0.13	<10	0.79	412	2	0.08	22	610	2	0.05	<2	5	43	<20	0.15
KAM096661		0.11	20	0.01	54	1	<0.01	<1	100	9	<0.01	26	1	29	30	<0.01
KAM096662		0.17	30	0.02	69	4	<0.01	<1	90	9	<0.01	70	<1	13	30	<0.01
KAM096663		0.25	40	0.03	64	1	<0.01	<1	110	15	0.01	65	<1	15	30	<0.01
KAM096664		0.23	50	0.03	79	1	<0.01	3	210	52	0.03	68	1	31	40	<0.01
KAM096665		0.20	20	0.02	321	1	<0.01	5	100	17	<0.01	55	1	26	40	<0.01
KAM096666		0.19	30	0.02	315	1	<0.01	2	120	18	<0.01	40	1	33	30	<0.01
KAM096667		0.21	30	0.02	133	1	<0.01	1	130	19	<0.01	33	1	39	30	<0.01
KAM096668		0.14	30	0.03	373	1	<0.01	42	240	14	<0.01	68	8	17	30	<0.01
KAM096669		0.22	50	0.06	317	<1	<0.01	2	130	10	<0.01	16	1	11	40	0.01
KAM096670		0.21	10	0.61	373	865	0.08	28	440	10	1.46	32	4	57	<20	0.10
KAM096671		0.17	30	0.03	180	<1	<0.01	3	110	10	<0.01	15	1	18	30	<0.01
KAM096672		0.11	20	0.01	273	1	<0.01	2	110	19	0.01	37	1	33	30	<0.01
KAM096673		0.16	20	0.02	640	1	<0.01	1	100	15	<0.01	107	1	26	20	<0.01
KAM096674		0.16	40	0.02	422	1	<0.01	2	110	19	<0.01	78	1	15	30	<0.01
KAM096675		0.13	30	0.01	204	1	<0.01	1	100	14	<0.01	32	1	15	30	<0.01
KAM096676		0.26	30	0.04	308	2	<0.01	<1	260	27	0.05	80	4	44	20	<0.01
KAM096677		0.32	30	0.04	355	2	<0.01	<1	330	26	0.15	121	3	60	20	<0.01
KAM096678		0.21	40	0.03	351	1	<0.01	1	140	19	<0.01	132	1	23	30	<0.01
KAM096679		0.22	40	0.03	459	1	<0.01	1	140	14	<0.01	118	<1	19	30	<0.01
KAM096680		0.13	<10	0.78	409	2	0.08	22	620	3	0.05	<2	5	43	<20	0.15
KAM096681		0.19	10	0.02	284	3	<0.01	2	290	26	0.24	886	1	18	<20	<0.01
KAM096682		0.32	20	0.06	264	2	<0.01	2	350	14	0.01	193	3	33	<20	<0.01
KAM096683		0.43	10	0.06	78	2	<0.01	<1	620	15	0.34	76	11	144	<20	<0.01
KAM096684		0.26	10	0.04	1360	2	<0.01	2	1060	14	0.12	86	9	93	<20	<0.01
KAM096685		0.17	10	0.05	1325	<1	<0.01	<1	1360	11	0.01	7	13	47	<20	<0.01
KAM096686		0.21	20	0.90	950	<1	0.05	<1	1470	6	0.07	5	16	146	<20	0.02
KAM096687		0.34	20	2.17	1025	<1	0.17	<1	1520	4	0.10	<2	14	249	<20	0.05
KAM096688		0.33	20	1.58	1035	<1	0.09	<1	1520	7	0.09	4	9	171	<20	0.03
KAM096689		0.22	40	0.39	200	7	0.01	<1	150	9	0.07	5	1	42	40	0.01
KAM096690		0.10	10	0.03	74	13	0.02	15	160	14	0.24	33	1	85	<20	0.01
KAM096691		0.24	40	0.17	154	1	0.03	<1	210	6	0.02	4	1	38	40	0.02
KAM096692		0.27	50	0.15	194	<1	0.04	<1	190	6	0.03	<2	1	38	30	0.02
KAM096693		0.23	40	0.15	167	<1	0.05	1	190	5	0.04	2	1	33	30	0.03
KAM096694		0.24	50	0.17	210	1	0.05	<1	210	7	0.08	<2	1	54	40	0.03
KAM096695		0.44	50	0.40	227	1	0.04	11	210	5	0.03	<2	1	44	30	0.05
KAM096696		0.30	40	0.16	172	<1	0.04	1	210	7	<0.01	4	1	21	30	0.03
KAM096697		0.23	40	0.14	130	<1	0.04	<1	170	5	<0.01	2	1	25	30	0.03



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

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

Page: 3 - C
 Total # Pages: 5 (A - C)
 Finalized Date: 1-SEP-2012
 Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH12201486

Sample Description	Method Analyte Units LOR	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
KAM096658		<10	<10	4	<10	10
KAM096659		<10	<10	4	<10	12
KAM096660		<10	<10	65	<10	44
KAM096661		<10	<10	4	<10	9
KAM096662		<10	10	3	<10	8
KAM096663		<10	10	2	<10	9
KAM096664		<10	<10	1	<10	12
KAM096665		<10	10	6	<10	16
KAM096666		<10	20	5	<10	17
KAM096667		<10	10	4	<10	18
KAM096668		<10	30	32	<10	43
KAM096669		<10	10	4	<10	15
KAM096670		<10	<10	60	10	56
KAM096671		<10	10	5	<10	15
KAM096672		<10	10	5	<10	15
KAM096673		<10	10	6	<10	12
KAM096674		<10	10	6	<10	12
KAM096675		<10	10	5	<10	12
KAM096676		<10	20	17	<10	37
KAM096677		<10	10	15	<10	44
KAM096678		<10	20	5	<10	15
KAM096679		<10	10	4	<10	17
KAM096680		<10	<10	64	10	44
KAM096681		<10	30	11	<10	17
KAM096682		<10	50	24	<10	41
KAM096683		10	50	59	<10	53
KAM096684		<10	40	82	<10	94
KAM096685		<10	10	138	<10	101
KAM096686		<10	<10	148	<10	69
KAM096687		<10	<10	153	<10	80
KAM096688		<10	<10	114	<10	73
KAM096689		<10	10	5	<10	12
KAM096690		10	<10	30	<10	23
KAM096691		<10	<10	6	<10	10
KAM096692		<10	<10	4	<10	13
KAM096693		<10	<10	4	<10	10
KAM096694		<10	<10	5	<10	12
KAM096695		<10	<10	10	<10	13
KAM096696		<10	<10	5	<10	12
KAM096697		<10	<10	3	<10	8



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

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

Page: 4 - A
Total # Pages: 5 (A - C)
Finalized Date: 1-SEP-2012
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH12201486

Sample Description	Method Analyte Units LOR	ME-ICP41 Ag ppm 0.2	ME-ICP41 Al % 0.01	ME-ICP41 As ppm 2	ME-ICP41 B ppm 10	ME-ICP41 Ba ppm 10	ME-ICP41 Be ppm 0.5	ME-ICP41 Bi ppm 2	ME-ICP41 Ca % 0.01	ME-ICP41 Cd ppm 0.5	ME-ICP41 Co ppm 1	ME-ICP41 Cr ppm 1	ME-ICP41 Cu ppm 1	ME-ICP41 Fe % 0.01	ME-ICP41 Ga ppm 10	ME-ICP41 Hg ppm 1
KAM096698		<0.2	0.41	35	<10	40	<0.5	<2	0.56	<0.5	1	5	4	0.81	<10	<1
KAM096699		<0.2	0.49	14	<10	40	0.5	<2	1.03	<0.5	2	5	11	1.08	<10	<1
KAM096700		0.3	1.55	6	<10	80	<0.5	2	0.82	<0.5	9	29	24	2.39	10	<1
KAM096701		<0.2	0.43	8	<10	20	<0.5	2	0.65	<0.5	1	5	3	0.80	<10	<1
KAM096702		<0.2	0.37	15	<10	20	<0.5	<2	0.76	<0.5	1	3	6	0.83	<10	<1
KAM096703		<0.2	0.42	13	<10	20	<0.5	2	0.51	<0.5	2	4	7	0.82	<10	1
KAM096704		<0.2	0.38	20	<10	20	<0.5	<2	0.71	<0.5	1	4	4	0.68	<10	<1
KAM096705		<0.2	0.39	14	<10	20	<0.5	<2	0.62	<0.5	1	5	5	0.71	<10	<1
KAM096706		<0.2	0.53	13	<10	20	0.5	<2	0.90	<0.5	2	14	4	0.91	<10	<1
KAM096707		<0.2	0.49	32	<10	20	0.5	<2	0.24	<0.5	1	5	2	0.96	<10	<1
KAM096708		<0.2	0.35	165	<10	20	0.5	<2	0.29	<0.5	1	4	1	0.77	<10	<1
KAM096709		<0.2	0.45	145	<10	10	0.6	<2	1.26	<0.5	1	4	3	1.06	<10	<1
KAM096710		1.1	1.44	32	<10	140	<0.5	2	0.59	<0.5	8	32	79	3.11	<10	2
KAM096711		<0.2	0.51	96	<10	10	0.6	2	1.11	<0.5	1	2	4	0.88	<10	<1
KAM096712		<0.2	0.41	41	<10	30	0.5	<2	0.79	<0.5	1	4	4	0.97	<10	<1
KAM096713		<0.2	0.38	9	<10	30	0.5	<2	0.73	<0.5	1	4	3	0.91	<10	<1
KAM096714		<0.2	0.36	641	<10	40	0.6	<2	1.81	<0.5	1	4	1	1.14	<10	2
KAM096715		<0.2	0.36	240	<10	40	0.6	<2	0.80	<0.5	1	3	2	0.87	<10	<1
KAM096716		<0.2	0.49	3490	<10	200	1.0	<2	3.13	<0.5	9	1	4	2.99	<10	<1
KAM096717		<0.2	0.41	2190	<10	400	0.8	<2	2.88	<0.5	6	1	2	2.37	<10	<1
KAM096718		<0.2	0.37	34	<10	30	0.5	<2	0.52	<0.5	1	4	1	0.99	<10	<1
KAM096719		<0.2	0.40	38	<10	80	0.5	<2	0.87	<0.5	1	4	2	0.79	<10	<1
KAM096720		0.3	1.53	5	<10	80	<0.5	<2	0.80	<0.5	9	28	23	2.36	10	<1
KAM096721		<0.2	0.39	6	<10	20	<0.5	<2	0.90	<0.5	1	5	3	0.65	<10	<1
KAM096722		<0.2	0.35	6	<10	10	<0.5	<2	0.88	<0.5	1	4	2	0.60	<10	<1
KAM096723		<0.2	0.35	3	<10	10	<0.5	<2	0.87	<0.5	1	6	2	0.56	<10	<1
KAM096724		<0.2	0.37	5	<10	10	<0.5	<2	0.80	<0.5	1	4	2	0.60	<10	<1
KAM096725		<0.2	0.37	4	<10	20	<0.5	<2	0.77	<0.5	2	4	7	0.73	<10	<1
KAM096726		<0.2	0.29	9	<10	20	<0.5	<2	1.00	<0.5	1	3	4	0.54	<10	<1
KAM096727		<0.2	0.36	5	<10	30	<0.5	<2	0.78	<0.5	1	3	3	0.61	<10	<1
KAM096728		<0.2	0.37	6	<10	20	<0.5	<2	0.83	<0.5	1	4	1	0.67	<10	<1
KAM096729		<0.2	0.46	6	<10	30	<0.5	<2	0.38	<0.5	1	4	1	0.87	<10	<1
KAM096730		0.3	1.74	9	<10	90	<0.5	2	0.91	<0.5	10	31	33	2.83	10	<1
KAM096731		<0.2	0.53	8	<10	30	<0.5	2	0.55	<0.5	1	4	2	0.97	<10	<1
KAM096732		<0.2	0.48	36	<10	60	0.5	<2	1.17	<0.5	1	5	4	1.11	<10	<1
KAM096733		<0.2	0.41	22	<10	60	<0.5	<2	0.50	<0.5	1	4	7	1.02	<10	<1
KAM096734		<0.2	0.46	9	<10	30	<0.5	<2	0.42	<0.5	1	4	9	1.08	<10	<1
KAM096735		<0.2	0.43	4	<10	40	<0.5	<2	0.42	<0.5	1	5	9	0.99	<10	<1
KAM096736		<0.2	0.31	3	<10	60	<0.5	<2	0.85	<0.5	1	4	4	0.96	<10	<1
KAM096737		<0.2	0.40	2	<10	50	0.5	<2	1.23	<0.5	1	4	2	0.81	<10	<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: 4 - B
Total # Pages: 5 (A - C)
Finalized Date: 1-SEP-2012
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH12201486

Sample Description	Method Analyte Units LOR	ME-ICP41 K %	ME-ICP41 La ppm	ME-ICP41 Mg %	ME-ICP41 Mn ppm	ME-ICP41 Mo ppm	ME-ICP41 Na %	ME-ICP41 Ni ppm	ME-ICP41 P ppm	ME-ICP41 Pb ppm	ME-ICP41 S %	ME-ICP41 Sb ppm	ME-ICP41 Sc ppm	ME-ICP41 Sr ppm	ME-ICP41 Th ppm	ME-ICP41 Ti %
		0.01	10	0.01	5	1	0.01	1	10	2	0.01	2	1	1	20	0.01
KAM096698		0.26	40	0.15	204	1	0.04	<1	170	8	0.07	2	1	28	30	0.02
KAM096699		0.34	40	0.25	310	5	0.04	<1	190	5	0.05	3	1	31	30	0.03
KAM096700		0.13	<10	0.75	380	2	0.08	22	590	3	0.05	<2	5	42	<20	0.13
KAM096701		0.24	50	0.13	176	1	0.04	1	180	5	0.02	<2	1	24	40	0.02
KAM096702		0.16	40	0.09	212	2	0.02	1	160	7	0.07	<2	1	21	40	<0.01
KAM096703		0.27	40	0.13	239	1	0.04	1	180	8	0.05	<2	1	25	30	0.02
KAM096704		0.23	40	0.13	209	<1	0.03	<1	150	8	0.07	<2	1	26	30	0.01
KAM096705		0.25	40	0.10	165	1	0.04	1	170	6	0.08	2	1	23	40	0.01
KAM096706		0.36	40	0.24	262	<1	0.04	5	220	8	0.01	<2	1	27	30	0.03
KAM096707		0.33	50	0.17	202	<1	0.03	<1	220	7	<0.01	<2	1	18	40	0.02
KAM096708		0.21	30	0.09	138	1	0.02	<1	140	7	0.08	3	1	18	40	0.01
KAM096709		0.17	30	0.22	308	5	0.01	<1	120	11	0.22	<2	1	38	30	<0.01
KAM096710		0.13	10	0.64	483	558	0.06	26	510	80	0.74	17	4	45	<20	0.10
KAM096711		0.22	50	0.15	226	4	0.01	<1	150	8	0.05	2	1	39	40	0.01
KAM096712		0.25	50	0.16	262	2	0.03	<1	120	6	0.10	3	1	32	40	0.01
KAM096713		0.26	60	0.17	269	2	0.03	<1	130	4	0.08	2	1	25	30	0.02
KAM096714		0.17	40	0.16	386	2	<0.01	1	110	12	0.15	6	1	35	30	<0.01
KAM096715		0.14	40	0.04	230	1	0.01	<1	120	6	0.03	<2	1	19	40	<0.01
KAM096716		0.29	20	0.89	820	1	0.01	<1	930	15	1.08	9	2	124	<20	<0.01
KAM096717		0.25	30	0.26	648	1	0.01	<1	590	13	0.26	8	2	67	20	<0.01
KAM096718		0.23	40	0.11	223	<1	0.03	1	110	5	0.08	<2	1	22	40	0.01
KAM096719		0.26	50	0.18	232	1	0.02	<1	160	7	0.12	<2	1	30	30	0.01
KAM096720		0.12	<10	0.74	376	2	0.08	21	590	2	0.05	<2	5	42	<20	0.13
KAM096721		0.26	30	0.13	251	2	0.04	<1	150	6	0.05	<2	<1	24	30	0.02
KAM096722		0.23	40	0.12	243	5	0.04	<1	140	5	0.07	<2	<1	20	30	0.01
KAM096723		0.23	40	0.11	216	1	0.05	<1	140	6	0.06	<2	<1	24	40	0.01
KAM096724		0.25	40	0.12	230	2	0.03	1	160	7	0.05	<2	<1	22	40	0.02
KAM096725		0.24	50	0.11	229	1	0.04	1	140	5	0.11	<2	<1	18	30	0.01
KAM096726		0.20	50	0.11	247	1	0.03	<1	130	5	0.07	<2	<1	17	30	0.01
KAM096727		0.23	50	0.13	245	<1	0.04	1	140	4	0.06	<2	<1	19	30	0.01
KAM096728		0.22	50	0.10	271	1	0.05	<1	140	6	0.04	<2	<1	22	30	0.01
KAM096729		0.29	50	0.20	255	<1	0.04	1	130	3	0.01	<2	1	20	30	0.03
KAM096730		0.15	<10	0.82	434	3	0.10	25	610	5	0.05	<2	5	48	<20	0.14
KAM096731		0.36	50	0.26	285	<1	0.04	1	130	5	0.01	<2	1	24	30	0.03
KAM096732		0.39	50	0.24	483	1	0.01	<1	160	5	0.01	<2	1	95	30	0.03
KAM096733		0.31	50	0.18	403	1	0.02	<1	160	9	0.01	<2	1	51	40	0.02
KAM096734		0.27	50	0.24	356	<1	0.04	<1	150	16	0.01	<2	1	59	30	0.02
KAM096735		0.27	50	0.18	303	<1	0.04	1	140	15	0.06	<2	1	33	30	0.03
KAM096736		0.22	50	0.13	374	2	0.06	1	150	8	0.07	<2	1	29	30	0.01
KAM096737		0.21	50	0.12	326	<1	0.07	1	130	4	0.17	<2	1	31	40	0.01



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

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

Page: 4 - C
 Total # Pages: 5 (A - C)
 Finalized Date: 1-SEP-2012
 Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH12201486

Sample Description	Method Analyte Units LOR	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
KAM096698		<10	10	4	<10	13
KAM096699		<10	<10	8	<10	16
KAM096700		<10	<10	59	10	43
KAM096701		<10	<10	4	<10	10
KAM096702		<10	<10	3	<10	12
KAM096703		<10	<10	3	<10	17
KAM096704		<10	10	3	<10	14
KAM096705		<10	<10	2	<10	12
KAM096706		<10	<10	5	<10	19
KAM096707		<10	<10	8	<10	16
KAM096708		<10	<10	4	<10	11
KAM096709		<10	10	4	<10	13
KAM096710		<10	<10	51	10	65
KAM096711		<10	<10	2	<10	16
KAM096712		<10	10	4	<10	18
KAM096713		<10	10	3	<10	18
KAM096714		<10	10	2	<10	15
KAM096715		<10	<10	2	<10	10
KAM096716		<10	20	13	<10	45
KAM096717		<10	30	7	<10	28
KAM096718		<10	<10	3	<10	16
KAM096719		<10	10	2	<10	15
KAM096720		<10	<10	58	10	42
KAM096721		<10	<10	2	<10	13
KAM096722		<10	<10	2	<10	11
KAM096723		<10	10	2	<10	12
KAM096724		<10	<10	2	<10	14
KAM096725		<10	10	2	<10	13
KAM096726		<10	10	1	<10	11
KAM096727		<10	<10	2	<10	14
KAM096728		<10	<10	1	<10	12
KAM096729		<10	<10	2	<10	17
KAM096730		<10	<10	69	20	50
KAM096731		<10	<10	4	<10	20
KAM096732		<10	<10	11	<10	30
KAM096733		<10	<10	6	<10	27
KAM096734		<10	<10	8	<10	38
KAM096735		<10	<10	5	<10	31
KAM096736		<10	10	3	<10	19
KAM096737		<10	20	2	<10	14



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

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

Page: 5 - A
Total # Pages: 5 (A - C)
Finalized Date: 1-SEP-2012
Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH12201486

Sample Description	Method Analyte Units LOR	ME-ICP41 Ag ppm 0.2	ME-ICP41 Al % 0.01	ME-ICP41 As ppm 2	ME-ICP41 B ppm 10	ME-ICP41 Ba ppm 10	ME-ICP41 Be ppm 0.5	ME-ICP41 Bi ppm 2	ME-ICP41 Ca % 0.01	ME-ICP41 Cd ppm 0.5	ME-ICP41 Co ppm 1	ME-ICP41 Cr ppm 1	ME-ICP41 Cu ppm 1	ME-ICP41 Fe % 0.01	ME-ICP41 Ga ppm 10	ME-ICP41 Hg ppm 1
KAM096738		<0.2	0.31	12	<10	50	0.6	<2	1.41	<0.5	1	3	2	0.82	<10	<1
KAM096739		<0.2	0.30	7	<10	60	0.5	<2	0.96	<0.5	1	4	3	0.73	<10	<1
KAM096740		0.3	1.58	<2	<10	90	<0.5	<2	0.91	<0.5	9	30	24	2.50	10	1
KAM096741		<0.2	0.26	5	<10	50	0.5	<2	0.93	<0.5	1	3	2	0.58	<10	<1
KAM096742		<0.2	0.33	4	<10	50	0.5	<2	0.86	<0.5	1	4	64	0.86	<10	<1
KAM096743		<0.2	0.45	12	<10	60	0.6	<2	0.92	<0.5	1	3	21	1.17	<10	<1
KAM096744		<0.2	0.42	2	<10	60	0.5	<2	0.69	<0.5	1	4	6	0.96	<10	<1
KAM096745		<0.2	0.35	10	<10	60	0.5	<2	0.65	<0.5	1	5	2	0.93	<10	<1
KAM096746		<0.2	0.40	4	<10	50	<0.5	<2	0.80	<0.5	1	4	2	0.96	<10	<1
KAM096747		<0.2	0.36	5	<10	50	<0.5	<2	0.59	<0.5	1	5	3	0.97	<10	<1
KAM096748		<0.2	0.35	<2	<10	50	0.5	<2	0.55	<0.5	1	5	3	0.96	<10	<1
KAM096749		<0.2	0.38	6	<10	60	<0.5	<2	0.45	<0.5	1	5	28	1.00	<10	<1
KAM096750		1.1	1.51	34	10	320	<0.5	2	0.67	<0.5	8	33	79	3.29	<10	3
KAM096751		<0.2	0.33	14	<10	90	0.5	<2	0.94	<0.5	3	4	2	0.93	<10	<1
KAM096752		<0.2	0.36	62	<10	50	0.5	<2	0.41	<0.5	4	3	2	0.84	<10	<1
KAM096753		<0.2	0.43	95	<10	90	<0.5	<2	0.08	<0.5	6	3	2	1.16	<10	1
KAM096754		<0.2	0.36	65	<10	60	0.5	<2	0.15	<0.5	5	3	1	0.92	<10	<1
KAM096755		<0.2	0.39	13	<10	100	<0.5	<2	0.57	<0.5	4	5	1	1.12	<10	<1
KAM096756		<0.2	0.32	<2	<10	40	0.5	<2	0.89	<0.5	2	4	2	1.03	<10	<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: 5 - B
 Total # Pages: 5 (A - C)
 Finalized Date: 1-SEP-2012
 Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH12201486

Sample Description	Method Analyte Units LOR	ME-ICP41 K %	ME-ICP41 La ppm	ME-ICP41 Mg %	ME-ICP41 Mn ppm	ME-ICP41 Mo ppm	ME-ICP41 Na %	ME-ICP41 Ni ppm	ME-ICP41 P ppm	ME-ICP41 Pb ppm	ME-ICP41 S %	ME-ICP41 Sb ppm	ME-ICP41 Sc ppm	ME-ICP41 Sr ppm	ME-ICP41 Th ppm	ME-ICP41 Ti %
		0.01	10	0.01	5	1	0.01	1	10	2	0.01	2	1	1	20	0.01
KAM096738		0.24	50	0.09	394	1	0.05	1	120	7	0.12	<2	<1	30	30	<0.01
KAM096739		0.23	40	0.11	301	1	0.06	1	110	6	0.17	<2	<1	20	30	<0.01
KAM096740		0.13	<10	0.75	394	2	0.11	22	560	2	0.05	<2	5	42	<20	0.16
KAM096741		0.21	40	0.08	289	1	0.06	<1	120	5	0.09	<2	<1	23	30	<0.01
KAM096742		0.25	50	0.07	306	1	0.06	1	140	9	0.07	<2	<1	30	40	0.01
KAM096743		0.22	40	0.19	363	2	0.03	1	120	9	0.13	<2	<1	25	30	<0.01
KAM096744		0.26	50	0.11	318	1	0.06	2	130	8	0.05	<2	1	28	30	0.01
KAM096745		0.23	50	0.10	299	1	0.06	1	120	6	0.07	<2	1	26	30	0.01
KAM096746		0.26	50	0.13	323	<1	0.07	1	130	5	0.07	<2	1	24	30	0.02
KAM096747		0.24	50	0.14	314	<1	0.06	2	130	7	0.05	<2	1	22	30	0.01
KAM096748		0.25	50	0.12	318	1	0.07	1	130	8	0.05	<2	1	22	40	0.01
KAM096749		0.25	50	0.13	294	1	0.06	1	140	24	0.06	<2	1	16	40	0.01
KAM096750		0.15	<10	0.65	502	567	0.09	29	510	83	0.74	19	4	48	<20	0.12
KAM096751		0.20	50	0.14	298	1	0.06	1	120	7	0.18	2	1	28	30	0.01
KAM096752		0.16	50	0.06	238	<1	0.04	<1	130	6	0.13	<2	<1	19	30	<0.01
KAM096753		0.15	40	0.02	264	<1	0.02	1	120	8	0.04	2	<1	9	30	<0.01
KAM096754		0.16	40	0.02	177	<1	0.03	1	130	5	0.03	2	<1	11	30	<0.01
KAM096755		0.16	50	0.11	199	<1	0.06	1	130	3	0.28	<2	1	23	40	0.01
KAM096756		0.21	50	0.13	273	1	0.05	1	130	5	0.23	<2	1	25	40	0.01



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

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

Page: 5 - C
 Total # Pages: 5 (A - C)
 Finalized Date: 1-SEP-2012
 Account: KAMGOL

Project: Coffee

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH12201486

Sample Description	Method Analyte Units LOR	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41
		Tl	U	V	W	Zn
		ppm 10	ppm 10	ppm 1	ppm 10	ppm 2
KAM096738		<10	20	1	<10	12
KAM096739		<10	10	1	<10	12
KAM096740		<10	<10	61	10	43
KAM096741		<10	<10	1	<10	10
KAM096742		<10	10	1	<10	13
KAM096743		<10	10	1	<10	16
KAM096744		<10	10	2	<10	17
KAM096745		<10	10	2	<10	15
KAM096746		<10	<10	2	<10	17
KAM096747		<10	10	3	<10	19
KAM096748		<10	10	2	<10	17
KAM096749		<10	10	2	<10	20
KAM096750		<10	<10	56	10	67
KAM096751		<10	10	2	<10	13
KAM096752		<10	<10	1	<10	6
KAM096753		<10	10	1	<10	8
KAM096754		<10	<10	1	<10	5
KAM096755		<10	10	3	<10	7
KAM096756		<10	10	2	<10	9