



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

To: EQUITY EXPLORATION CONSULTANTS LTD.
SUITE 200, 900 WEST HASTINGS STREET
VANCOUVER BC V6C 1E5

Page: 1
Finalized Date: 2-SEP-2013
Account: EIASUM

CERTIFICATE WH13144735

Project: SUM13-02

P.O. No.: SUM13-02_2

This report is for 159 Soil samples submitted to our lab in Whitehorse, YT, Canada on 13-AUG-2013.

The following have access to data associated with this certificate:

EQUITY ENG E-MAIL

MURRAY JONES

MASAAKI KOYAMA

SAMPLE PREPARATION

ALS CODE	DESCRIPTION
WEI-21	Received Sample Weight
LOG-22	Sample login - Rcd w/o BarCode
SCR-41	Screen to -180um and save both
LOG-24	Pulp Login - Rcd w/o Barcode

ANALYTICAL PROCEDURES

ALS CODE	DESCRIPTION	INSTRUMENT
Au-AA23	Au 30g FA-AA finish	AAS
ME-ICP41	35 Element Aqua Regia ICP-AES	ICP-AES

To: EQUITY EXPLORATION CONSULTANTS LTD.
ATTN: MURRAY JONES
SUITE 200, 900 WEST HASTINGS STREET
VANCOUVER BC V6C 1E5

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: EQUITY EXPLORATION CONSULTANTS LTD.
SUITE 200, 900 WEST HASTINGS STREET
VANCOUVER BC V6C 1E5

Page: 2 - A
Total # Pages: 5 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 2-SEP-2013
Account: EIASUM

Project: SUM13-02

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH13144735

Sample Description	Method Analyte Units LOR	WEI-21 Recvd Wt. kg	Au-AA23 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	0.005	0.2	0.01	2	10	10	0.5	2	0.01	0.5	1	1	1	0.01
L647901		0.27	<0.005	0.2	2.21	8	<10	150	1.1	<2	0.67	0.7	27	50	110	3.45
L647902		0.18	<0.005	0.2	2.07	7	<10	130	1.0	<2	0.47	0.6	21	60	78	3.00
L647903		0.25	<0.005	0.2	2.27	11	<10	110	1.6	<2	0.32	0.6	17	52	43	3.60
L647904		0.26	<0.005	0.2	3.64	4	<10	120	2.7	<2	0.86	<0.5	28	93	79	4.90
L647905		0.20	<0.005	0.4	1.90	5	<10	180	0.6	<2	0.52	<0.5	18	66	51	3.59
L647906		0.18	<0.005	0.3	1.40	7	<10	140	0.5	2	0.47	0.6	12	35	46	3.26
L647907		0.23	0.012	0.4	1.87	13	<10	280	1.5	<2	0.28	0.7	17	41	152	3.83
L647908		0.22	0.005	0.6	2.13	12	<10	5970	1.5	<2	0.38	1.5	24	46	176	4.49
L647909		0.17	<0.005	0.5	2.01	12	<10	1810	1.5	<2	0.42	1.2	19	41	90	3.62
L647910		0.14	<0.005	<0.2	0.01	<2	<10	10	<0.5	<2	0.01	<0.5	<1	<1	<1	0.03
L647911		0.39	<0.005	0.2	1.98	21	<10	1290	1.4	<2	0.40	0.8	16	41	92	3.69
L647912		0.27	<0.005	<0.2	1.73	11	<10	130	1.1	<2	0.36	0.5	14	34	43	3.80
L647913		0.24	<0.005	<0.2	2.18	6	<10	350	1.0	<2	0.34	<0.5	17	87	37	2.95
L647914		0.35	<0.005	<0.2	1.57	9	<10	100	1.0	<2	0.27	<0.5	8	22	27	2.70
L647915		0.24	<0.005	0.2	2.01	7	<10	150	1.4	<2	0.35	<0.5	11	29	46	3.05
L647916		0.24	<0.005	<0.2	1.58	9	<10	90	0.8	<2	0.22	<0.5	10	28	27	3.08
L647917		0.31	<0.005	<0.2	1.41	8	<10	120	<0.5	<2	0.20	<0.5	7	26	31	3.00
L647918		0.30	<0.005	<0.2	1.77	9	<10	110	0.7	<2	0.22	<0.5	9	30	24	3.16
L647919		0.43	<0.005	<0.2	1.40	6	<10	100	0.7	<2	0.26	<0.5	7	23	18	2.42
L647920		0.38	0.005	<0.2	1.50	5	<10	90	0.8	<2	0.26	<0.5	8	26	20	2.53
L647921		0.34	<0.005	<0.2	1.08	8	<10	80	<0.5	<2	0.15	<0.5	5	18	19	2.24
L647922		0.40	<0.005	<0.2	1.67	6	<10	120	0.7	<2	0.25	<0.5	9	28	24	2.80
L647923		0.26	0.006	<0.2	1.14	10	<10	70	<0.5	<2	0.10	<0.5	7	22	19	3.38
L647924		0.31	0.007	<0.2	1.77	12	<10	80	0.6	<2	0.17	<0.5	9	29	26	3.14
L647925		0.35	<0.005	0.2	1.38	6	<10	80	0.7	<2	0.18	<0.5	9	21	25	2.29
L647926		0.37	<0.005	<0.2	2.20	8	<10	70	0.6	<2	0.14	<0.5	9	31	28	3.11
L647927		0.31	0.005	<0.2	1.99	7	<10	80	0.7	<2	0.16	<0.5	8	34	39	3.48
L647928		0.25	<0.005	<0.2	1.85	5	<10	90	0.5	<2	0.21	<0.5	11	26	38	2.67
L647929		0.30	<0.005	<0.2	1.88	4	<10	100	0.6	<2	0.28	<0.5	10	27	49	3.03
L647930		0.11	<0.005	<0.2	0.01	<2	<10	<10	<0.5	<2	0.01	<0.5	<1	<1	1	0.02
L647931		0.23	0.005	<0.2	1.57	5	<10	90	0.5	<2	0.25	<0.5	9	25	31	2.67
L647932		0.31	<0.005	<0.2	1.61	10	<10	70	0.5	<2	0.15	<0.5	8	30	23	3.50
L647933		0.34	0.006	<0.2	1.70	8	<10	100	0.5	<2	0.20	<0.5	10	30	31	2.83
L647934		0.30	<0.005	<0.2	1.36	7	<10	90	0.6	<2	0.20	<0.5	8	24	25	2.46
L647935		0.29	<0.005	<0.2	1.23	6	<10	90	0.6	<2	0.27	<0.5	8	20	23	2.22
L647936		0.26	<0.005	<0.2	1.29	8	<10	110	1.0	<2	0.29	0.5	8	20	27	2.47
L647937		0.25	<0.005	<0.2	0.68	<2	<10	40	<0.5	<2	0.16	<0.5	3	7	15	1.18
L647938		0.17	<0.005	<0.2	0.62	3	<10	30	<0.5	<2	0.15	<0.5	4	8	13	1.05
L647939		0.19	<0.005	<0.2	1.36	11	<10	80	<0.5	<2	0.14	<0.5	8	22	29	2.53
L647940		0.27	0.006	<0.2	1.42	12	<10	80	<0.5	<2	0.12	<0.5	7	25	25	3.20



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

To: EQUITY EXPLORATION CONSULTANTS LTD.
SUITE 200, 900 WEST HASTINGS STREET
VANCOUVER BC V6C 1E5

Page: 2 - B
Total # Pages: 5 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 2-SEP-2013
Account: EIASUM

Project: SUM13-02

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH13144735

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
L647901		10	<1	0.26	20	1.07	603	1	0.04	55	1530	20	0.10	<2	4	55
L647902		10	<1	0.17	20	0.96	291	2	0.03	54	850	25	0.11	2	3	42
L647903		10	<1	0.09	20	0.88	845	3	0.02	36	740	34	0.06	<2	3	60
L647904		20	<1	0.34	20	1.95	902	4	0.02	79	690	38	0.02	<2	8	182
L647905		10	<1	0.62	10	1.36	394	2	0.03	37	880	22	0.13	<2	3	54
L647906		10	<1	0.29	10	0.65	564	3	0.02	24	740	12	0.07	<2	2	103
L647907		10	1	0.09	30	0.78	749	9	0.02	81	730	24	0.06	<2	4	47
L647908		10	<1	0.17	30	0.80	1130	8	0.01	64	1120	46	0.11	<2	4	61
L647909		10	1	0.12	30	0.73	832	6	0.02	46	1180	32	0.14	<2	3	66
L647910		<10	<1	<0.01	<10	<0.01	<5	<1	<0.01	<1	10	<2	0.02	<2	<1	1
L647911		10	<1	0.13	50	0.79	985	4	0.02	43	610	29	0.06	<2	4	48
L647912		10	<1	0.11	20	0.53	1135	4	0.01	30	750	29	0.06	<2	1	39
L647913		10	<1	0.19	20	1.19	510	1	0.03	67	490	18	0.05	<2	3	51
L647914		10	<1	0.09	10	0.42	397	2	0.02	17	760	13	0.05	<2	2	20
L647915		10	<1	0.09	20	0.57	575	1	0.03	21	800	15	0.06	<2	3	31
L647916		10	<1	0.06	10	0.48	462	1	0.01	23	540	13	0.05	<2	2	19
L647917		10	<1	0.05	10	0.42	291	1	0.01	17	430	11	0.03	<2	2	16
L647918		10	<1	0.07	10	0.52	382	1	0.02	23	490	12	0.02	2	3	19
L647919		10	<1	0.08	10	0.40	359	1	0.01	15	640	13	0.02	<2	3	17
L647920		10	<1	0.08	10	0.43	374	1	0.01	17	640	14	0.02	<2	3	17
L647921		10	<1	0.04	10	0.25	163	1	0.02	12	480	10	0.03	<2	1	14
L647922		10	1	0.07	20	0.54	417	1	0.02	21	770	11	0.02	<2	4	18
L647923		10	1	0.06	10	0.22	1055	2	0.01	12	250	12	0.02	<2	2	13
L647924		10	1	0.05	10	0.40	366	2	0.01	24	280	12	0.02	<2	2	17
L647925		<10	<1	0.06	10	0.34	462	2	0.02	15	690	22	0.04	<2	2	14
L647926		10	1	0.05	10	0.49	345	1	0.01	21	580	13	0.06	<2	2	13
L647927		10	<1	0.06	10	0.55	331	1	0.01	20	510	17	0.05	<2	2	15
L647928		10	1	0.07	10	0.51	374	<1	0.02	21	570	13	0.05	<2	2	17
L647929		10	<1	0.10	20	0.55	445	1	0.02	22	620	14	0.03	2	3	18
L647930		<10	<1	<0.01	<10	<0.01	<5	<1	<0.01	<1	10	<2	0.02	<2	<1	1
L647931		10	<1	0.10	10	0.50	391	<1	0.02	20	650	10	0.03	<2	3	16
L647932		10	1	0.05	10	0.44	275	1	0.01	18	420	12	0.03	<2	2	13
L647933		10	<1	0.05	10	0.50	353	1	0.01	26	430	12	0.03	<2	2	16
L647934		<10	1	0.06	10	0.41	365	1	0.01	18	670	11	0.05	<2	2	17
L647935		10	<1	0.07	20	0.35	440	1	0.02	14	780	14	0.04	<2	2	22
L647936		<10	<1	0.08	30	0.39	615	1	0.02	17	780	24	0.03	<2	3	23
L647937		<10	1	0.03	<10	0.12	88	<1	0.02	5	520	3	0.05	<2	<1	13
L647938		<10	1	0.04	<10	0.11	100	<1	0.03	6	520	7	0.06	<2	<1	13
L647939		10	1	0.03	10	0.29	308	2	0.02	18	460	10	0.06	2	1	17
L647940		10	1	0.03	10	0.32	228	3	0.01	20	380	16	0.04	3	1	14



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

To: EQUITY EXPLORATION CONSULTANTS LTD.
SUITE 200, 900 WEST HASTINGS STREET
VANCOUVER BC V6C 1E5

Page: 2 - C
Total # Pages: 5 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 2-SEP-2013
Account: EIASUM

Project: SUM13-02

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH13144735

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 20	% 0.01	ppm 10	ppm 10	ppm 1	ppm 10	ppm 2
L647901		<20	0.15	<10	<10	74	<10	148
L647902		<20	0.14	<10	<10	63	<10	132
L647903		<20	0.09	<10	<10	69	<10	151
L647904		<20	0.21	<10	<10	81	<10	136
L647905		<20	0.20	<10	<10	83	<10	88
L647906		<20	0.11	<10	<10	72	<10	127
L647907		<20	0.09	<10	<10	80	<10	213
L647908		<20	0.08	<10	<10	88	<10	252
L647909		<20	0.06	<10	<10	79	<10	234
L647910		<20	<0.01	<10	<10	<1	<10	2
L647911		<20	0.07	<10	<10	88	<10	231
L647912		<20	0.05	<10	<10	67	<10	158
L647913		<20	0.16	<10	<10	51	<10	104
L647914		<20	0.09	<10	<10	57	10	83
L647915		<20	0.10	<10	<10	65	<10	86
L647916		<20	0.09	<10	<10	63	<10	85
L647917		<20	0.10	<10	<10	69	<10	72
L647918		<20	0.11	<10	<10	66	<10	75
L647919		<20	0.10	<10	<10	52	<10	89
L647920		<20	0.11	<10	<10	55	<10	86
L647921		<20	0.06	<10	<10	53	<10	51
L647922		<20	0.10	<10	<10	59	<10	78
L647923		<20	0.13	<10	<10	88	<10	73
L647924		<20	0.11	<10	<10	80	<10	85
L647925		<20	0.06	<10	<10	50	<10	65
L647926		<20	0.09	<10	<10	63	<10	59
L647927		<20	0.10	<10	<10	66	<10	153
L647928		<20	0.10	<10	<10	58	10	74
L647929		<20	0.13	<10	<10	64	10	94
L647930		<20	<0.01	<10	<10	<1	<10	<2
L647931		<20	0.11	<10	<10	56	<10	79
L647932		<20	0.11	<10	<10	73	<10	70
L647933		<20	0.09	<10	<10	64	<10	66
L647934		<20	0.07	<10	<10	48	<10	72
L647935		<20	0.06	<10	<10	48	<10	67
L647936		<20	0.05	<10	<10	42	<10	105
L647937		<20	0.05	<10	<10	32	<10	27
L647938		<20	0.04	<10	<10	26	<10	27
L647939		<20	0.05	<10	<10	55	<10	64
L647940		<20	0.06	<10	<10	70	<10	85



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

To: EQUITY EXPLORATION CONSULTANTS LTD.
SUITE 200, 900 WEST HASTINGS STREET
VANCOUVER BC V6C 1E5

Page: 3 - A
Total # Pages: 5 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 2-SEP-2013
Account: EIASUM

Project: SUM13-02

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH13144735

Sample Description	Method Analyte Units LOR	WEI-21 Recvd Wt. kg	Au-AA23 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	0.005	0.2	0.01	2	10	10	0.5	2	0.01	0.5	1	1	1	0.01
L647941		0.26	<0.005	<0.2	1.59	12	<10	130	1.2	<2	0.31	0.5	11	31	41	3.13
L647942		0.31	<0.005	<0.2	1.68	11	<10	100	1.7	<2	0.20	0.5	12	27	51	2.86
L647943		0.35	<0.005	<0.2	1.39	7	<10	160	2.9	<2	0.31	0.9	9	23	24	2.94
L647944		0.30	<0.005	<0.2	1.01	6	<10	60	1.9	<2	0.24	<0.5	7	17	25	1.89
L647945		0.33	<0.005	<0.2	0.85	2	<10	40	0.8	<2	0.21	<0.5	5	10	23	1.39
L647946		0.31	0.005	<0.2	1.74	9	<10	110	1.3	<2	0.25	<0.5	12	31	30	3.04
L647947		0.30	0.005	<0.2	2.25	16	<10	160	1.1	<2	0.21	<0.5	20	43	40	4.32
L647948		0.25	<0.005	<0.2	1.78	17	<10	170	0.6	<2	0.26	<0.5	16	39	34	4.22
L647949		0.31	0.008	<0.2	1.36	6	<10	70	0.7	<2	0.16	<0.5	8	29	21	2.95
L647950		0.10	<0.005	<0.2	0.01	<2	<10	<10	<0.5	<2	0.01	<0.5	<1	<1	<1	0.03
M717801		0.24	0.005	0.3	2.30	14	<10	120	2.5	<2	0.28	0.6	14	36	48	3.44
M717802		0.18	<0.005	0.2	2.08	7	<10	200	1.1	<2	1.87	1.0	17	62	38	3.55
M717803		0.24	<0.005	0.4	2.38	12	<10	250	1.0	<2	1.97	1.3	20	81	44	3.96
M717804		0.14	0.008	<0.2	0.70	3	<10	140	<0.5	<2	3.63	2.9	4	7	38	0.68
M717805		0.20	<0.005	<0.2	1.85	7	<10	150	0.5	<2	1.46	<0.5	13	42	41	2.39
M717806		0.24	<0.005	0.2	2.20	9	<10	170	<0.5	<2	0.26	<0.5	20	144	36	3.86
M717807		0.21	<0.005	<0.2	2.27	10	<10	130	0.5	<2	0.20	<0.5	21	55	40	4.01
M717808		0.15	<0.005	0.4	1.75	10	<10	180	0.8	<2	2.26	1.6	12	48	49	2.51
M717809		0.30	0.005	0.3	1.41	122	<10	180	1.4	2	0.71	0.8	14	35	44	3.62
M717810		0.07	<0.005	<0.2	0.01	<2	<10	<10	<0.5	<2	0.01	<0.5	<1	<1	<1	0.03
M717811		0.22	<0.005	<0.2	1.30	5	<10	180	0.9	<2	0.54	1.1	7	20	31	1.90
M717812		0.22	0.012	0.5	2.51	23	<10	350	3.5	3	0.27	2.2	12	39	58	3.43
M717813		0.33	0.010	0.6	3.78	18	<10	880	5.2	3	0.85	3.3	20	83	111	5.54
M717814		0.20	<0.005	0.6	1.04	6	<10	510	0.6	<2	0.70	4.0	7	17	34	1.63
M717815		0.19	0.009	1.9	1.75	10	<10	620	0.9	2	0.64	2.7	13	50	57	2.98
M717816		0.17	0.005	0.3	0.90	6	<10	110	<0.5	<2	0.13	0.6	5	17	28	2.02
M717817		0.20	0.005	2.3	1.79	17	<10	770	0.9	<2	0.30	3.2	10	42	79	3.49
M717818		0.22	0.006	0.5	1.30	16	<10	320	<0.5	<2	0.12	<0.5	10	41	35	3.61
M717819		0.20	0.006	1.2	1.66	15	<10	520	0.6	<2	0.27	3.1	10	53	64	3.43
M717820		0.21	<0.005	1.3	1.67	18	<10	520	0.6	3	0.28	3.2	13	54	65	3.43
M717821		0.30	0.010	2.6	2.18	29	<10	470	1.8	2	0.79	5.1	18	42	162	4.61
M717822		0.23	<0.005	0.3	1.88	12	<10	170	0.7	2	0.16	<0.5	18	41	52	3.62
M717823		0.22	0.007	0.8	1.46	15	<10	140	0.5	3	0.08	<0.5	19	36	54	3.94
M717824		Not Recvd														
M717825		Not Recvd														
M717826		Not Recvd														
M717827		Not Recvd														
M717828		Not Recvd														
M717829		0.22	<0.005	<0.2	2.19	5	<10	90	0.5	3	0.25	<0.5	14	33	25	2.97
M717830		0.09	<0.005	<0.2	0.01	2	<10	<10	<0.5	3	0.01	<0.5	<1	<1	1	0.02



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

To: EQUITY EXPLORATION CONSULTANTS LTD.
SUITE 200, 900 WEST HASTINGS STREET
VANCOUVER BC V6C 1E5

Page: 3 - B
Total # Pages: 5 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 2-SEP-2013
Account: EIASUM

Project: SUM13-02

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH13144735

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
L647941		10	<1	0.06	20	0.59	592	1	0.02	32	770	23	0.04	<2	3	25
L647942		10	<1	0.06	20	0.50	710	2	0.02	27	610	19	0.05	<2	2	20
L647943		10	<1	0.08	40	0.50	711	2	0.01	18	630	38	0.02	<2	4	24
L647944		<10	<1	0.07	20	0.34	472	1	0.03	14	620	17	0.02	<2	2	18
L647945		<10	<1	0.04	10	0.21	196	<1	0.03	8	620	6	0.04	<2	1	16
L647946		10	<1	0.05	10	0.58	598	1	0.01	27	550	14	0.05	<2	2	20
L647947		10	<1	0.06	10	0.77	1130	2	0.01	39	640	20	0.06	<2	2	22
L647948		10	1	0.05	10	0.65	1175	3	0.01	31	630	18	0.05	2	2	26
L647949		10	<1	0.05	10	0.44	295	1	0.01	21	300	11	0.02	<2	2	13
L647950		<10	1	<0.01	<10	<0.01	<5	<1	<0.01	<1	10	<2	0.02	<2	<1	1
M717801		10	1	0.10	30	0.72	796	1	0.02	32	720	28	0.04	<2	3	26
M717802		10	<1	0.26	20	1.36	559	<1	0.04	43	960	22	0.09	<2	5	111
M717803		10	<1	0.52	20	1.70	559	<1	0.04	58	1360	48	0.06	<2	6	92
M717804		<10	1	0.06	10	0.18	288	1	0.02	10	1130	2	0.22	<2	<1	143
M717805		10	1	0.28	20	0.70	489	<1	0.03	30	900	11	0.11	<2	2	109
M717806		10	<1	0.27	10	1.36	942	1	0.01	87	360	20	0.03	<2	3	29
M717807		10	1	0.33	10	0.82	987	2	0.02	33	480	15	0.03	<2	4	26
M717808		10	1	0.20	10	0.87	473	<1	0.03	35	890	25	0.12	<2	3	125
M717809		10	<1	0.17	20	0.52	663	3	0.02	41	890	35	0.03	<2	5	38
M717810		<10	<1	<0.01	<10	<0.01	<5	<1	<0.01	<1	10	<2	0.02	<2	<1	1
M717811		<10	<1	0.07	30	0.39	266	<1	0.03	16	770	12	0.07	<2	2	31
M717812		10	<1	0.34	20	0.75	773	1	0.02	31	830	511	0.07	<2	4	23
M717813		10	<1	0.97	60	1.41	847	<1	0.02	54	2200	746	0.01	<2	13	45
M717814		<10	<1	0.05	20	0.25	443	1	0.02	12	1160	13	0.11	<2	1	48
M717815		10	<1	0.07	20	0.73	593	1	0.02	38	1240	49	0.12	<2	3	43
M717816		<10	1	0.03	10	0.16	116	2	0.01	14	880	7	0.12	<2	<1	17
M717817		10	<1	0.08	10	0.53	445	3	0.02	47	1290	45	0.09	2	2	38
M717818		10	<1	0.06	10	0.33	496	3	0.01	28	850	24	0.09	3	1	18
M717819		10	<1	0.09	10	0.45	485	7	0.01	55	2330	47	0.21	<2	1	40
M717820		10	1	0.10	10	0.47	707	7	0.01	55	2210	47	0.21	<2	1	41
M717821		10	<1	0.17	20	0.70	874	6	0.01	139	3430	60	0.05	<2	5	50
M717822		10	<1	0.11	10	0.65	1075	3	0.02	33	1100	20	0.12	<2	2	25
M717823		10	1	0.07	10	0.38	1145	5	0.01	29	960	19	0.11	<2	1	21
M717824																
M717825																
M717826																
M717827																
M717828																
M717829		10	1	0.16	10	0.63	374	1	0.01	30	390	7	0.03	<2	4	25
M717830		<10	<1	<0.01	<10	<0.01	<5	<1	<0.01	1	10	<2	0.02	<2	<1	1



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

To: EQUITY EXPLORATION CONSULTANTS LTD.
SUITE 200, 900 WEST HASTINGS STREET
VANCOUVER BC V6C 1E5

Page: 3 - C
Total # Pages: 5 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 2-SEP-2013
Account: EIASUM

Project: SUM13-02

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH13144735

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 20	% 0.01	ppm 10	ppm 10	ppm 1	ppm 10	ppm 2
L647941		<20	0.08	<10	<10	60	<10	170
L647942		<20	0.06	<10	<10	48	<10	178
L647943		20	0.06	<10	<10	48	<10	199
L647944		<20	0.05	<10	<10	34	<10	91
L647945		<20	0.05	<10	<10	31	<10	42
L647946		<20	0.07	<10	<10	60	<10	107
L647947		<20	0.08	<10	<10	81	<10	166
L647948		<20	0.08	<10	<10	85	<10	162
L647949		<20	0.08	<10	<10	56	<10	98
L647950		<20	<0.01	<10	<10	<1	<10	<2
M717801		<20	0.09	<10	<10	66	<10	172
M717802		<20	0.16	<10	<10	74	<10	111
M717803		<20	0.15	<10	<10	81	<10	124
M717804		<20	0.02	<10	<10	13	<10	67
M717805		<20	0.06	<10	<10	41	<10	59
M717806		<20	0.17	<10	<10	87	<10	85
M717807		<20	0.18	<10	<10	88	<10	94
M717808		<20	0.09	<10	<10	48	<10	116
M717809		<20	0.05	<10	<10	56	<10	186
M717810		<20	<0.01	<10	<10	<1	<10	<2
M717811		<20	0.06	<10	<10	43	<10	105
M717812		<20	0.11	<10	<10	58	<10	508
M717813		<20	0.20	<10	<10	118	<10	1025
M717814		<20	0.04	<10	<10	40	<10	63
M717815		<20	0.07	<10	<10	69	<10	242
M717816		<20	0.03	<10	<10	57	<10	60
M717817		<20	0.06	<10	<10	102	<10	416
M717818		<20	0.08	<10	<10	126	<10	104
M717819		<20	0.04	<10	<10	149	<10	376
M717820		<20	0.05	<10	<10	153	<10	389
M717821		<20	0.13	<10	<10	179	<10	1065
M717822		<20	0.06	<10	<10	84	<10	148
M717823		<20	0.06	<10	<10	87	<10	133
M717824								
M717825								
M717826								
M717827								
M717828								
M717829		<20	0.17	<10	<10	57	<10	56
M717830		<20	<0.01	<10	<10	<1	<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: EQUITY EXPLORATION CONSULTANTS LTD.
SUITE 200, 900 WEST HASTINGS STREET
VANCOUVER BC V6C 1E5

Page: 4 - A
Total # Pages: 5 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 2-SEP-2013
Account: EIASUM

Project: SUM13-02

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH13144735

Sample Description	Method Analyte Units LOR	WEI-21 Recvd Wt. kg	Au-AA23 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	0.005	0.2	0.01	2	10	10	0.5	2	0.01	0.5	1	1	1	0.01
M717831		0.15	0.007	<0.2	1.07	7	<10	60	<0.5	3	0.11	<0.5	5	17	23	1.91
M717832		0.21	<0.005	0.2	1.46	4	<10	70	<0.5	3	0.22	<0.5	8	28	19	2.64
M717833		0.14	<0.005	0.5	1.90	8	<10	120	0.6	3	0.35	1.6	8	27	29	2.31
M717834		0.13	0.011	1.3	0.36	<2	<10	30	<0.5	2	0.10	0.5	3	8	11	1.04
M717835		0.24	0.009	0.5	1.85	48	<10	110	0.6	2	0.25	3.0	19	31	50	3.59
M717836		0.13	<0.005	0.8	0.86	5	<10	80	<0.5	2	0.46	1.4	5	17	84	1.58
M717837		0.21	<0.005	0.2	0.93	15	<10	100	<0.5	2	0.13	0.9	5	19	35	2.16
M717838		0.23	<0.005	0.3	0.78	2	<10	110	<0.5	2	0.13	<0.5	2	8	21	1.06
M717839		0.15	0.005	0.4	1.08	9	<10	90	0.6	3	0.48	1.1	9	14	41	1.57
M717840		0.17	0.006	0.4	1.15	9	<10	120	0.7	2	0.58	1.4	11	16	50	1.79
M717841		0.23	0.026	0.8	1.89	15	<10	130	2.0	4	0.32	2.0	13	34	99	4.05
M717842		0.22	<0.005	0.3	1.16	8	<10	100	<0.5	2	0.12	<0.5	4	18	18	2.33
M717843		0.18	<0.005	2.1	1.24	6	<10	780	0.6	2	0.40	3.1	9	18	46	1.64
M717844		0.17	<0.005	0.5	0.53	4	<10	170	<0.5	2	0.14	2.5	2	10	16	1.17
M717845		0.26	0.006	0.5	1.70	14	<10	130	<0.5	3	0.21	0.5	7	33	35	3.54
M717846		0.27	0.010	0.4	1.81	8	<10	120	0.7	2	0.29	1.9	19	35	93	3.07
M717847		0.25	0.014	0.2	1.80	7	<10	120	0.5	5	0.24	0.9	10	29	33	3.06
M717848		0.15	<0.005	1.0	1.23	4	<10	320	0.8	3	0.32	3.9	7	19	36	1.96
M717849		0.25	<0.005	1.3	1.47	11	<10	400	1.0	6	0.33	0.8	8	29	47	2.80
M717850		0.07	<0.005	<0.2	0.01	<2	<10	<10	<0.5	<2	0.01	<0.5	<1	<1	1	0.03
E860751		0.24	0.005	0.5	1.79	19	<10	270	0.8	5	0.46	2.4	13	65	67	3.56
E860752		0.28	<0.005	0.3	1.50	12	<10	310	0.7	4	0.29	<0.5	11	32	38	3.07
E860753		0.24	0.006	0.2	1.17	8	<10	130	0.5	3	0.20	0.5	6	28	36	2.15
E860754		0.24	0.007	0.2	0.96	4	<10	160	<0.5	4	0.22	<0.5	6	27	36	2.34
E860755		0.20	0.016	0.4	1.07	7	<10	130	0.5	3	0.31	1.1	7	21	66	2.06
E860756		0.20	0.006	0.3	1.42	9	<10	180	<0.5	4	0.20	0.5	14	28	35	3.13
E860757		0.21	0.015	0.3	1.56	9	<10	190	0.6	6	0.44	<0.5	10	41	50	3.27
E860758		0.23	0.013	<0.2	1.97	8	<10	90	0.6	3	0.17	<0.5	9	42	36	3.14
E860759		0.22	<0.005	0.5	0.94	6	<10	120	<0.5	4	0.16	<0.5	4	18	33	1.85
E860760		0.26	0.006	0.4	1.00	6	<10	150	<0.5	<2	0.17	<0.5	5	18	44	1.84
E860761		0.20	0.006	0.5	1.67	10	<10	210	0.5	2	0.25	0.7	12	33	48	2.89
E860762		0.22	<0.005	0.3	0.62	5	<10	60	<0.5	<2	0.12	0.6	5	14	22	1.97
E860763		0.22	<0.005	0.3	0.77	5	<10	110	<0.5	<2	0.53	0.6	10	14	31	1.49
E860764		0.16	0.008	0.3	1.35	24	<10	190	0.7	<2	0.47	3.1	13	34	53	2.88
E860765		0.20	0.005	0.8	1.04	32	<10	100	<0.5	2	0.23	1.0	5	24	29	2.37
E860766		0.22	<0.005	0.7	0.65	9	<10	40	<0.5	<2	0.07	<0.5	3	11	20	1.44
E860767		0.18	<0.005	0.3	1.53	5	<10	100	0.5	<2	0.38	1.0	9	25	24	2.34
E860768		0.21	<0.005	0.2	0.56	<2	<10	40	<0.5	<2	0.17	<0.5	4	5	8	1.06
E860769		0.21	0.005	0.6	2.08	8	<10	270	1.0	<2	1.68	1.8	13	43	57	2.74
E860770		0.26	<0.005	<0.2	0.01	<2	<10	<10	<0.5	<2	0.01	<0.5	<1	<1	<1	0.02



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

To: EQUITY EXPLORATION CONSULTANTS LTD.
SUITE 200, 900 WEST HASTINGS STREET
VANCOUVER BC V6C 1E5

Page: 4 - B
Total # Pages: 5 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 2-SEP-2013
Account: EIASUM

Project: SUM13-02

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH13144735

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
M717831		10	1	0.04	10	0.19	116	3	0.01	16	240	10	0.03	<2	1	16
M717832		10	<1	0.25	10	0.55	193	1	0.01	21	420	10	0.03	<2	3	18
M717833		10	1	0.12	20	0.40	270	1	0.02	24	790	16	0.08	<2	2	34
M717834		<10	1	0.04	<10	0.09	49	1	0.02	8	550	4	0.07	<2	<1	14
M717835		10	<1	0.08	10	0.38	725	4	0.01	24	980	12	0.06	<2	2	25
M717836		<10	1	0.07	10	0.23	207	3	0.02	18	1310	4	0.15	<2	<1	38
M717837		10	<1	0.05	10	0.17	203	3	0.01	18	580	9	0.05	<2	1	22
M717838		<10	1	0.02	10	0.07	46	1	0.02	6	530	5	0.04	<2	<1	18
M717839		<10	<1	0.05	30	0.31	505	2	0.03	19	930	17	0.05	<2	1	29
M717840		<10	1	0.06	40	0.38	695	2	0.02	24	1090	19	0.07	<2	1	37
M717841		<10	<1	0.06	80	0.51	725	5	0.01	33	1020	55	0.04	<2	4	21
M717842		10	<1	0.03	10	0.18	138	3	0.01	13	250	16	0.03	<2	2	15
M717843		<10	1	0.05	10	0.26	540	3	0.03	15	1130	6	0.12	<2	1	38
M717844		<10	1	0.04	10	0.11	57	2	0.02	8	670	2	0.08	<2	1	18
M717845		10	<1	0.05	10	0.40	232	2	0.01	20	480	13	0.03	<2	3	24
M717846		10	<1	0.05	10	0.50	463	1	0.01	30	630	12	0.02	<2	3	20
M717847		10	1	0.05	10	0.41	281	1	0.02	24	620	9	0.05	<2	2	19
M717848		<10	1	0.05	20	0.29	343	1	0.03	17	990	26	0.13	<2	1	27
M717849		10	<1	0.08	20	0.43	323	1	0.02	26	1000	30	0.10	<2	2	25
M717850		<10	<1	<0.01	<10	<0.01	<5	<1	0.01	1	10	<2	0.02	<2	<1	1
E860751		10	<1	0.19	20	0.63	608	5	0.02	54	1420	18	0.11	<2	2	44
E860752		10	1	0.08	10	0.44	740	3	0.01	28	1370	19	0.12	<2	1	27
E860753		10	<1	0.10	10	0.33	282	2	0.02	23	1270	8	0.12	<2	<1	18
E860754		10	<1	0.11	10	0.28	238	2	0.02	23	870	10	0.07	<2	1	20
E860755		10	<1	0.09	20	0.34	295	2	0.02	20	1110	10	0.06	<2	1	22
E860756		10	1	0.07	10	0.41	817	3	0.02	24	720	14	0.07	<2	1	23
E860757		10	<1	0.11	10	0.56	705	4	0.02	30	1850	20	0.09	<2	1	27
E860758		10	<1	0.09	10	0.70	268	1	0.01	31	400	10	0.04	<2	4	13
E860759		10	<1	0.04	10	0.16	93	3	0.02	16	790	7	0.07	<2	1	18
E860760		<10	<1	0.04	10	0.16	89	3	0.01	18	890	10	0.08	<2	1	19
E860761		10	<1	0.08	10	0.49	433	3	0.02	31	870	12	0.07	<2	2	27
E860762		<10	<1	0.04	10	0.14	106	2	0.01	11	550	7	0.06	<2	<1	15
E860763		<10	<1	0.06	10	0.26	425	<1	0.03	11	970	6	0.12	<2	<1	36
E860764		10	<1	0.20	10	0.58	286	2	0.02	34	1140	9	0.13	2	2	32
E860765		10	<1	0.09	10	0.31	135	5	0.01	17	960	11	0.10	<2	1	20
E860766		10	<1	0.03	10	0.07	52	3	0.02	8	330	8	0.04	<2	1	13
E860767		10	<1	0.19	20	0.50	217	1	0.02	20	550	10	0.05	<2	2	36
E860768		<10	<1	0.04	<10	0.11	176	<1	0.03	4	390	2	0.01	<2	<1	16
E860769		10	<1	0.18	20	1.34	479	1	0.04	35	1410	24	0.06	<2	5	83
E860770		<10	<1	<0.01	<10	<0.01	<5	<1	<0.01	<1	10	<2	0.02	<2	<1	1



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

To: EQUITY EXPLORATION CONSULTANTS LTD.
SUITE 200, 900 WEST HASTINGS STREET
VANCOUVER BC V6C 1E5

Page: 4 - C
Total # Pages: 5 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 2-SEP-2013
Account: EIASUM

Project: SUM13-02

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH13144735

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 20	% 0.01	ppm 10	ppm 10	ppm 1	ppm 10	ppm 2
M717831		<20	0.07	<10	<10	73	<10	40
M717832		<20	0.15	<10	<10	52	<10	67
M717833		<20	0.08	<10	<10	46	<10	114
M717834		<20	0.03	<10	<10	29	<10	27
M717835		<20	0.13	<10	<10	114	<10	124
M717836		<20	0.03	<10	<10	45	<10	89
M717837		<20	0.08	<10	<10	88	<10	58
M717838		<20	0.04	<10	<10	37	<10	24
M717839		<20	0.05	<10	<10	42	<10	146
M717840		<20	0.05	<10	<10	45	<10	163
M717841		20	0.08	<10	<10	71	<10	323
M717842		<20	0.10	<10	<10	94	<10	49
M717843		<20	0.04	<10	<10	44	<10	64
M717844		<20	0.03	<10	<10	28	<10	30
M717845		<20	0.14	<10	<10	103	<10	97
M717846		<20	0.11	<10	<10	71	<10	310
M717847		<20	0.10	<10	<10	73	<10	115
M717848		<20	0.04	<10	<10	46	<10	94
M717849		<20	0.06	<10	<10	65	<10	104
M717850		<20	<0.01	<10	<10	<1	<10	2
E860751		<20	0.08	<10	<10	157	<10	280
E860752		<20	0.04	<10	<10	120	<10	113
E860753		<20	0.04	<10	<10	102	<10	71
E860754		<20	0.07	<10	<10	130	<10	63
E860755		<20	0.08	<10	<10	68	<10	76
E860756		<20	0.07	<10	<10	82	<10	106
E860757		<20	0.08	<10	<10	118	<10	109
E860758		<20	0.13	<10	<10	87	<10	71
E860759		<20	0.05	<10	<10	90	<10	40
E860760		<20	0.04	<10	<10	80	<10	45
E860761		<20	0.09	<10	<10	90	<10	79
E860762		<20	0.06	<10	<10	69	<10	52
E860763		<20	0.04	<10	<10	44	<10	69
E860764		<20	0.09	<10	<10	113	<10	94
E860765		<20	0.09	<10	<10	134	<10	52
E860766		<20	0.09	<10	<10	81	<10	27
E860767		<20	0.10	<10	<10	42	<10	61
E860768		<20	0.05	<10	<10	30	<10	22
E860769		<20	0.10	<10	<10	58	<10	171
E860770		<20	<0.01	<10	<10	<1	<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: EQUITY EXPLORATION CONSULTANTS LTD.
SUITE 200, 900 WEST HASTINGS STREET
VANCOUVER BC V6C 1E5

Page: 5 - A
Total # Pages: 5 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 2-SEP-2013
Account: EIASUM

Project: SUM13-02

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH13144735

Sample Description	Method Analyte Units LOR	WEI-21 Recvd Wt. kg	Au-AA23 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	0.005	0.2	0.01	2	10	10	0.5	2	0.01	0.5	1	1	1	0.01
E860771		0.21	<0.005	0.5	1.09	6	<10	60	<0.5	7	0.20	2.8	7	21	36	2.33
E860772		0.25	0.010	<0.2	2.04	14	<10	160	1.1	<2	0.36	0.5	13	31	35	3.14
E860773		0.26	0.005	0.6	2.51	4	<10	330	1.3	<2	1.38	0.8	20	74	60	4.55
E860774		0.29	0.005	0.3	1.25	13	<10	80	<0.5	2	0.17	0.5	7	26	23	2.93
E860775		0.28	0.008	0.4	1.91	11	<10	170	0.9	3	0.39	1.0	11	38	33	3.03
E860776		0.27	0.008	<0.2	1.32	9	<10	140	0.9	3	0.25	0.7	8	26	28	2.75
E860777		0.26	0.005	0.3	1.91	9	<10	120	0.7	<2	0.19	<0.5	10	38	31	2.95
E860778		0.25	<0.005	0.4	1.29	7	<10	130	<0.5	<2	0.23	0.9	9	26	26	2.66
E860779		0.24	<0.005	0.6	1.13	7	<10	120	<0.5	<2	0.15	0.7	7	22	27	2.37
E860780		0.24	<0.005	0.9	0.79	<2	<10	90	<0.5	<2	0.14	0.5	5	14	18	1.66
E860781		0.27	<0.005	0.2	1.56	12	<10	330	<0.5	<2	0.14	<0.5	10	34	39	3.65
E860782		0.25	<0.005	0.4	0.88	7	<10	180	<0.5	<2	0.12	0.6	6	18	28	2.19
E860783		0.22	<0.005	0.4	1.07	3	<10	130	<0.5	<2	0.15	<0.5	6	15	26	2.08
E860784		0.20	<0.005	1.6	0.85	10	<10	220	<0.5	<2	0.26	1.5	5	17	20	1.88
E860785		0.22	0.009	0.8	1.28	12	<10	130	0.5	2	0.25	0.9	12	23	36	2.43
E860786		0.27	0.007	0.3	1.43	16	<10	120	0.5	<2	0.13	1.1	11	35	37	3.62
E860787		0.25	0.005	0.3	1.20	9	<10	120	<0.5	<2	0.14	<0.5	12	24	31	2.95
E860788		0.32	<0.005	0.3	1.59	16	<10	110	<0.5	<2	0.14	<0.5	10	39	27	4.29
E860789		0.26	0.009	0.3	1.81	13	<10	140	0.8	<2	0.20	0.7	9	34	42	3.51
E860790		0.27	<0.005	<0.2	0.01	<2	<10	<10	<0.5	<2	0.01	<0.5	<1	<1	<1	0.03
E860791		0.20	0.015	1.1	1.79	6	<10	130	0.9	2	0.35	0.6	20	28	117	2.31
E860792		0.17	0.006	0.5	0.60	4	<10	80	<0.5	<2	0.16	1.3	5	13	16	1.33
E860793		0.24	0.006	0.8	1.21	12	<10	100	<0.5	<2	0.13	0.9	6	19	28	2.55
E860794		0.25	0.005	0.4	1.75	6	<10	120	0.5	2	0.37	0.6	7	29	25	2.41
E860795		0.20	<0.005	0.2	0.90	5	<10	40	<0.5	<2	0.15	<0.5	5	13	16	1.80
E860796		0.29	<0.005	<0.2	1.81	6	<10	90	0.5	2	0.24	<0.5	10	32	23	3.06
E860797		0.29	0.007	<0.2	1.91	3	<10	110	0.5	<2	0.20	<0.5	13	32	28	3.23
C332907		0.44	0.006	0.2	0.54	2	<10	50	<0.5	<2	0.20	<0.5	4	10	23	1.45
C332908		0.37	<0.005	<0.2	0.40	2	<10	40	<0.5	2	0.12	<0.5	3	5	12	1.12
C332909		0.38	<0.005	0.2	1.14	6	<10	90	<0.5	<2	0.09	0.8	10	13	25	1.91
C332910		0.40	<0.005	<0.2	0.01	<2	<10	<10	<0.5	<2	0.01	<0.5	<1	<1	1	0.02
C332911		0.45	0.009	0.3	4.36	12	<10	130	1.4	2	0.27	0.6	11	49	62	3.78
C332912		0.38	0.043	<0.2	0.85	9	<10	90	<0.5	<2	0.09	0.5	3	20	15	2.07
C332913		0.49	0.021	0.4	2.26	11	<10	280	0.7	3	0.20	1.2	12	45	61	4.35
C332914		0.46	0.011	0.2	1.89	11	<10	790	0.5	2	0.23	0.7	12	44	42	3.78
C332915		0.44	0.008	0.2	1.59	11	<10	2160	0.5	<2	0.32	1.0	13	37	53	3.18
C332916		0.40	0.005	0.2	1.08	7	<10	1430	<0.5	2	0.18	0.7	8	25	30	2.93
C332917		0.46	0.010	0.3	1.79	10	<10	370	0.7	<2	0.28	0.7	13	34	54	3.19
C332918		0.44	<0.005	0.3	0.69	3	<10	100	<0.5	<2	0.08	<0.5	3	7	12	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: EQUITY EXPLORATION CONSULTANTS LTD.
SUITE 200, 900 WEST HASTINGS STREET
VANCOUVER BC V6C 1E5

Page: 5 - B
Total # Pages: 5 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 2-SEP-2013
Account: EIASUM

Project: SUM13-02

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH13144735

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
E860771		10	<1	0.06	10	0.29	257	2	0.02	14	490	16	0.05	<2	1	22
E860772		10	<1	0.06	20	0.55	809	1	0.02	27	1020	15	0.12	<2	1	28
E860773		10	<1	0.27	20	1.65	510	<1	0.04	55	1460	34	0.02	<2	9	121
E860774		10	<1	0.06	10	0.29	195	3	0.01	17	410	30	0.03	<2	2	18
E860775		10	<1	0.12	10	0.61	455	1	0.02	33	980	45	0.03	<2	3	21
E860776		<10	<1	0.16	40	0.36	318	1	0.01	20	1050	21	0.03	<2	3	15
E860777		10	<1	0.16	20	0.53	310	1	0.01	28	690	11	0.03	<2	3	14
E860778		10	<1	0.05	10	0.37	367	2	0.01	22	680	13	0.05	<2	2	19
E860779		10	<1	0.05	10	0.24	330	3	0.02	16	1130	9	0.14	<2	1	18
E860780		<10	<1	0.04	10	0.18	200	1	0.02	11	950	4	0.12	2	<1	16
E860781		10	<1	0.06	10	0.38	557	4	0.01	27	900	15	0.09	2	1	21
E860782		10	<1	0.06	10	0.16	221	4	0.02	15	670	10	0.07	<2	1	18
E860783		10	<1	0.03	10	0.12	259	2	0.02	11	900	7	0.08	<2	<1	17
E860784		<10	<1	0.06	10	0.16	163	2	0.02	14	1060	12	0.10	2	<1	29
E860785		10	<1	0.10	10	0.34	643	2	0.02	22	1070	20	0.08	<2	1	23
E860786		10	<1	0.13	10	0.47	493	3	0.01	28	620	12	0.06	<2	2	21
E860787		10	<1	0.06	10	0.30	847	3	0.01	22	690	11	0.07	2	1	19
E860788		10	<1	0.07	10	0.45	700	5	0.01	25	520	16	0.03	<2	2	18
E860789		10	1	0.06	20	0.41	283	4	0.01	25	580	22	0.04	<2	3	26
E860790		<10	<1	<0.01	<10	<0.01	<5	<1	<0.01	<1	10	<2	0.02	<2	<1	1
E860791		10	<1	0.07	30	0.33	816	3	0.02	24	1520	20	0.13	<2	1	35
E860792		<10	<1	0.05	<10	0.19	115	<1	0.02	9	740	6	0.08	<2	1	17
E860793		10	<1	0.05	10	0.18	215	3	0.01	14	540	18	0.04	<2	1	20
E860794		10	<1	0.11	10	0.42	250	1	0.02	21	660	14	0.07	<2	2	31
E860795		10	<1	0.06	10	0.19	127	<1	0.02	10	370	5	0.03	<2	1	14
E860796		10	<1	0.21	20	0.56	276	<1	0.02	23	500	8	0.01	<2	3	19
E860797		10	<1	0.30	20	0.67	251	<1	0.01	29	510	10	0.01	<2	3	22
C332907		<10	<1	0.05	10	0.16	139	1	0.03	6	600	4	0.01	<2	1	15
C332908		<10	<1	0.02	<10	0.05	85	<1	0.03	3	420	<2	<0.01	<2	<1	12
C332909		10	1	0.04	10	0.11	1010	1	0.03	9	570	7	0.02	<2	1	13
C332910		<10	<1	<0.01	<10	<0.01	<5	<1	<0.01	<1	10	<2	0.01	<2	<1	1
C332911		10	<1	0.06	10	0.46	305	1	0.02	38	1120	21	0.03	2	5	18
C332912		10	<1	0.09	10	0.31	133	1	0.01	8	260	10	0.01	2	2	11
C332913		10	<1	0.07	10	0.64	371	3	0.02	35	430	17	0.03	3	4	21
C332914		10	<1	0.13	10	0.66	497	2	0.02	29	610	13	0.03	<2	3	23
C332915		10	<1	0.14	10	0.55	703	2	0.02	25	840	13	0.05	2	3	28
C332916		10	<1	0.08	10	0.35	299	2	0.02	17	590	11	0.03	<2	2	20
C332917		10	<1	0.06	10	0.47	453	2	0.02	28	710	19	0.02	2	3	20
C332918		<10	<1	0.02	<10	0.08	106	<1	0.03	4	240	3	0.01	<2	1	11



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

To: EQUITY EXPLORATION CONSULTANTS LTD.
 SUITE 200, 900 WEST HASTINGS STREET
 VANCOUVER BC V6C 1E5

Page: 5 - C
 Total # Pages: 5 (A - C)
 Plus Appendix Pages
 Finalized Date: 2-SEP-2013
 Account: EIASUM

Project: SUM13-02

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH13144735

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 20	% 0.01	ppm 10	ppm 10	ppm 1	ppm 10	ppm 2
E860771		<20	0.08	<10	<10	52	<10	188
E860772		<20	0.06	<10	<10	65	<10	130
E860773		<20	0.19	<10	<10	76	<10	252
E860774		<20	0.10	<10	<10	94	<10	71
E860775		<20	0.10	<10	<10	63	<10	160
E860776		<20	0.07	<10	<10	56	<10	103
E860777		<20	0.09	<10	<10	76	<10	108
E860778		<20	0.08	<10	<10	72	<10	135
E860779		<20	0.04	<10	<10	60	<10	83
E860780		<20	0.03	<10	<10	42	<10	49
E860781		<20	0.06	<10	<10	104	<10	105
E860782		<20	0.05	<10	<10	79	<10	88
E860783		<20	0.03	<10	<10	74	<10	50
E860784		<20	0.02	<10	<10	77	<10	101
E860785		<20	0.07	<10	<10	69	<10	146
E860786		<20	0.11	<10	<10	100	<10	179
E860787		<20	0.07	<10	<10	85	<10	91
E860788		<20	0.14	<10	<10	145	<10	100
E860789		<20	0.11	<10	<10	101	<10	114
E860790		<20	<0.01	<10	<10	<1	<10	3
E860791		<20	0.05	<10	<10	66	<10	91
E860792		<20	0.04	<10	<10	46	<10	43
E860793		<20	0.09	<10	<10	80	<10	79
E860794		<20	0.09	<10	<10	54	<10	97
E860795		<20	0.09	<10	<10	48	<10	34
E860796		<20	0.16	<10	<10	63	<10	60
E860797		<20	0.16	<10	<10	54	<10	74
C332907		<20	0.07	<10	<10	46	<10	44
C332908		<20	0.06	<10	<10	39	<10	19
C332909		<20	0.08	<10	<10	77	<10	71
C332910		<20	<0.01	<10	<10	<1	<10	<2
C332911		<20	0.16	<10	<10	91	<10	99
C332912		<20	0.14	<10	<10	90	<10	45
C332913		<20	0.13	<10	<10	105	<10	224
C332914		<20	0.14	<10	<10	109	<10	196
C332915		<20	0.11	<10	<10	100	<10	175
C332916		<20	0.12	<10	<10	98	<10	126
C332917		<20	0.12	<10	<10	88	<10	130
C332918		<20	0.06	<10	<10	41	<10	27



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

To: EQUITY EXPLORATION CONSULTANTS LTD.
SUITE 200, 900 WEST HASTINGS STREET
VANCOUVER BC V6C 1E5

Page: Appendix 1
Total # Appendix Pages: 1
Finalized Date: 2-SEP-2013
Account: EIASUM

Project: SUM13-02

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH13144735

CERTIFICATE COMMENTS

LABORATORY ADDRESSES

Applies to Method:	Processed at ALS Whitehorse located at 78 Mt. Sima Rd, Whitehorse, YT, Canada. LOG-22	LOG-24	SCR-41	WEI-21
Applies to Method:	Processed at ALS Vancouver located at 2103 Dollarton Hwy, North Vancouver, BC, Canada. Au-AA23	ME-ICP41		