



ALS Canada Ltd.
2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: +1 (604) 984 0221 Fax: +1 (604) 984 0218
www.alsglobal.com/geochemistry

To: GROUNDTRUTH EXPLORATION
PO BOX 70
DAWSON CITY YT Y0B 1C0

Page: 1
Total # Pages: 6 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 29-JUN-2019
Account: TRUGRO

CERTIFICATE WH19144608

Project: JPR
P.O. No.: 1641
This report is for 187 Rock samples submitted to our lab in Whitehorse, YT, Canada on 14-JUN-2019.

The following have access to data associated with this certificate:

GREG DAWSON
ANDREW HAMILTON

ISAAC FAGE
BEN MCGRATH

JODIE GIBSON

SAMPLE PREPARATION

ALS CODE	DESCRIPTION
WEI-21	Received Sample Weight
LOG-22	Sample login - Rcd w/o BarCode
CRU-QC	Crushing QC Test
PUL-QC	Pulverizing QC Test
CRU-31	Fine crushing - 70% <2mm
SPL-21	Split sample - riffle splitter
PUL-31	Pulverize split to 85% <75 um

ANALYTICAL PROCEDURES

ALS CODE	DESCRIPTION	INSTRUMENT
Au-AA25	Ore Grade Au 30g FA AA finish	AAS
ME-ICP41	35 Element Aqua Regia ICP-AES	ICP-AES
ME-MS42	Up to 34 elements by ICP-MS	ICP-MS

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: +1 (604) 984 0221 Fax: +1 (604) 984 0218
www.alsglobal.com/geochemistry

To: GROUNDTRUTH EXPLORATION
PO BOX 70
DAWSON CITY YT Y0B 1C0

Page: 2 - A
Total # Pages: 6 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 29-JUN-2019
Account: TRUGRO

Project: JPR

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH19144608

Sample Description	Method Analyte Units LOD	WEI-21 Recvd Wt. kg 0.02	Au-AA25 Au ppm 0.01	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
1625715		0.78	0.07	0.2	0.94	14	<10	120	<0.5	<2	0.17	<0.5	6	5	8	2.07
1625716		0.77	0.20	0.4	0.60	18	<10	70	<0.5	<2	0.09	0.7	4	3	10	1.47
1625717		0.81	0.05	<0.2	0.96	3	<10	70	<0.5	<2	0.12	<0.5	5	3	3	1.79
1625718		0.93	0.06	1.1	1.19	<2	<10	110	<0.5	<2	0.14	<0.5	5	3	3	1.88
1625719		0.85	0.04	<0.2	0.92	<2	<10	100	<0.5	<2	0.11	<0.5	5	4	11	1.84
1625720		0.78	0.01	0.3	1.14	<2	<10	100	<0.5	2	0.13	<0.5	5	3	13	2.18
1625721		0.68	0.08	0.2	1.08	<2	<10	90	<0.5	<2	0.18	<0.5	5	4	7	1.99
1625722		0.81	0.07	<0.2	0.98	<2	<10	80	<0.5	<2	0.19	<0.5	5	4	5	1.90
1625723		0.71	0.01	0.5	0.90	2	<10	160	0.5	<2	0.14	1.0	7	3	38	2.30
1625724		0.70	0.01	<0.2	1.13	<2	<10	110	<0.5	<2	0.15	<0.5	6	7	12	2.19
1625725		0.72	0.01	<0.2	1.03	<2	<10	110	<0.5	<2	0.13	<0.5	5	16	18	2.23
1625726		0.86	0.01	<0.2	0.02	<2	<10	10	<0.5	<2	>25.0	<0.5	<1	1	<1	0.07
1625727		0.80	0.05	<0.2	1.20	3	<10	110	<0.5	<2	0.24	<0.5	6	7	10	2.19
1625728		0.84	0.01	<0.2	1.22	<2	<10	100	<0.5	<2	0.27	<0.5	6	4	6	2.11
1625729		0.73	<0.01	<0.2	1.12	<2	<10	90	<0.5	<2	0.20	<0.5	4	4	13	1.85
1625730		0.78	0.01	<0.2	1.08	<2	<10	70	<0.5	<2	0.15	<0.5	4	4	5	2.03
1625731		0.91	0.01	<0.2	1.22	<2	<10	90	<0.5	<2	0.20	<0.5	5	4	7	2.05
1625732		0.78	0.01	<0.2	0.77	<2	<10	130	<0.5	<2	0.34	<0.5	6	7	3	1.84
1625733		0.74	0.01	<0.2	1.03	<2	<10	80	<0.5	<2	0.16	<0.5	5	4	15	1.93
1625734		0.63	0.01	<0.2	1.13	<2	<10	100	<0.5	<2	0.19	<0.5	6	6	8	2.28
1625735		0.63	0.01	<0.2	1.46	10	<10	130	0.5	<2	0.30	<0.5	8	12	14	2.63
1625736		0.47	<0.01	<0.2	0.98	2	<10	150	<0.5	<2	0.19	<0.5	6	6	6	1.89
1625737		0.70	0.04	<0.2	1.14	8	<10	140	<0.5	<2	0.21	<0.5	6	8	12	2.14
1625738		0.72	<0.01	<0.2	1.17	<2	<10	170	<0.5	<2	0.17	<0.5	6	4	5	2.05
1625739		0.60	0.03	<0.2	1.00	5	<10	90	<0.5	<2	0.16	<0.5	5	7	13	1.92
1625740		0.79	0.06	<0.2	1.13	9	<10	80	<0.5	<2	0.19	<0.5	6	7	11	2.22
1625741		0.74	0.02	<0.2	1.10	5	<10	130	<0.5	<2	0.15	<0.5	6	5	6	2.09
1625742		0.67	<0.01	<0.2	1.21	<2	<10	110	<0.5	<2	0.20	<0.5	5	5	2	1.99
1625743		0.76	<0.01	<0.2	1.15	<2	<10	150	<0.5	<2	0.22	<0.5	6	4	6	2.01
1625744		0.89	0.01	<0.2	1.04	7	<10	100	<0.5	<2	0.18	<0.5	5	5	5	2.04
1625745		0.62	0.01	<0.2	0.90	3	<10	110	<0.5	<2	0.13	<0.5	5	4	4	2.06
1625746		0.82	<0.01	<0.2	0.79	2	<10	80	<0.5	<2	0.14	<0.5	5	3	7	2.33
1625747		0.99	<0.01	<0.2	1.32	<2	<10	110	<0.5	2	0.16	<0.5	6	4	6	2.22
1625748		0.72	<0.01	<0.2	1.03	3	<10	110	<0.5	<2	0.14	<0.5	5	4	10	2.04
1625749		0.89	<0.01	<0.2	1.03	3	<10	80	<0.5	<2	0.12	<0.5	4	4	3	1.93
1625750		0.80	0.01	<0.2	0.64	12	<10	160	<0.5	<2	0.12	<0.5	6	4	8	2.07
1625751		0.86	0.04	<0.2	0.75	25	<10	100	<0.5	<2	0.11	<0.5	4	4	5	1.67
1625752		0.68	0.04	<0.2	0.74	165	<10	100	0.5	<2	0.11	<0.5	4	3	6	1.64
1625753		0.74	0.01	<0.2	1.32	4	<10	100	0.6	<2	0.18	<0.5	7	4	6	2.48
1625754		0.61	0.02	<0.2	0.90	7	<10	110	<0.5	<2	0.15	<0.5	5	4	4	1.92



ALS Canada Ltd.

2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: +1 (604) 984 0221 Fax: +1 (604) 984 0218
www.alsglobal.com/geochemistry

To: GROUNDTRUTH EXPLORATION
PO BOX 70
DAWSON CITY YT Y0B 1C0

Page: 2 - B
Total # Pages: 6 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 29-JUN-2019
Account: TRUGRO

Project: JPR

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH19144608

Sample Description	Method Analyte Units LOD	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
1625715		<10	<1	0.48	30	0.23	651	2	0.05	3	320	9	<0.01	<2	3	9
1625716		<10	<1	0.32	20	0.05	348	2	0.03	2	220	35	<0.01	<2	1	8
1625717		<10	<1	0.48	20	0.22	445	1	0.05	3	280	4	<0.01	<2	4	7
1625718		<10	<1	0.58	30	0.34	912	1	0.05	2	240	8	<0.01	<2	5	9
1625719		<10	<1	0.47	20	0.24	552	1	0.08	3	280	5	<0.01	<2	4	9
1625720		10	<1	0.64	30	0.35	762	1	0.06	2	280	6	<0.01	<2	5	8
1625721		<10	<1	0.65	30	0.42	565	1	0.06	2	290	5	<0.01	<2	4	10
1625722		<10	<1	0.55	20	0.36	527	<1	0.06	2	290	3	<0.01	<2	4	9
1625723		<10	<1	0.45	30	0.20	987	2	0.04	3	320	9	<0.01	<2	4	7
1625724		<10	<1	0.57	20	0.41	609	1	0.05	3	290	7	<0.01	<2	5	9
1625725		<10	<1	0.61	30	0.45	633	3	0.08	4	270	4	<0.01	<2	5	8
1625726		<10	<1	<0.01	<10	0.51	88	<1	0.01	9	60	<2	<0.01	<2	<1	85
1625727		<10	<1	0.54	30	0.41	596	1	0.05	4	260	10	<0.01	<2	4	12
1625728		<10	<1	0.63	30	0.46	599	1	0.04	3	330	5	<0.01	<2	4	19
1625729		<10	<1	0.48	20	0.34	470	1	0.06	1	270	6	<0.01	<2	4	11
1625730		<10	<1	0.61	20	0.44	501	1	0.05	2	280	2	<0.01	<2	5	5
1625731		<10	<1	0.57	20	0.39	489	1	0.06	3	290	3	<0.01	<2	4	9
1625732		<10	<1	0.39	30	0.19	580	2	0.04	1	310	4	<0.01	<2	3	11
1625733		<10	<1	0.52	30	0.31	550	1	0.05	1	300	7	<0.01	<2	4	9
1625734		<10	1	0.55	30	0.36	578	2	0.05	3	330	9	<0.01	<2	5	9
1625735		<10	<1	0.47	30	0.43	540	1	0.05	10	450	13	<0.01	<2	5	18
1625736		<10	<1	0.43	30	0.25	672	1	0.04	4	300	6	<0.01	<2	4	9
1625737		<10	<1	0.40	20	0.28	557	2	0.04	4	310	13	<0.01	<2	4	11
1625738		<10	<1	0.60	60	0.37	731	1	0.04	2	330	6	<0.01	<2	5	8
1625739		<10	<1	0.39	20	0.24	358	2	0.04	3	280	13	<0.01	<2	4	9
1625740		<10	<1	0.44	20	0.31	363	1	0.03	3	290	18	<0.01	<2	4	10
1625741		<10	<1	0.49	20	0.30	728	1	0.05	2	280	9	<0.01	<2	4	11
1625742		<10	<1	0.63	20	0.42	613	1	0.06	1	290	3	<0.01	<2	4	12
1625743		<10	<1	0.52	40	0.33	665	1	0.06	2	320	3	<0.01	<2	3	14
1625744		<10	<1	0.45	30	0.28	511	1	0.05	3	310	4	<0.01	<2	4	9
1625745		<10	<1	0.35	20	0.19	641	1	0.06	2	280	5	<0.01	<2	4	9
1625746		<10	<1	0.33	20	0.20	677	1	0.08	1	310	4	<0.01	<2	5	7
1625747		<10	<1	0.68	30	0.40	502	1	0.05	2	310	3	<0.01	<2	6	8
1625748		<10	<1	0.46	20	0.29	674	1	0.05	3	280	4	0.02	<2	5	9
1625749		<10	<1	0.61	40	0.41	565	<1	0.09	1	230	<2	0.02	<2	4	9
1625750		<10	<1	0.26	40	0.08	1005	1	0.06	2	290	5	0.01	<2	3	7
1625751		<10	<1	0.31	20	0.10	470	1	0.05	2	270	9	0.01	<2	2	8
1625752		<10	<1	0.22	20	0.04	588	1	0.03	2	240	9	0.01	<2	3	8
1625753		<10	<1	0.57	30	0.34	700	1	0.04	3	350	6	0.02	<2	6	9
1625754		<10	<1	0.42	20	0.21	738	1	0.05	1	310	5	0.01	<2	4	8



ALS Canada Ltd.
 2103 Dollarton Hwy
 North Vancouver BC V7H 0A7
 Phone: +1 (604) 984 0221 Fax: +1 (604) 984 0218
 www.alsglobal.com/geochemistry

To: GROUNDTRUTH EXPLORATION
 PO BOX 70
 DAWSON CITY YT Y0B 1C0

Page: 2 - C
 Total # Pages: 6 (A - C)
 Plus Appendix Pages
 Finalized Date: 29-JUN-2019
 Account: TRUGRO

Project: JPR

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH19144608

Sample Description	Method Analyte Units LOD	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-MS42
		Th	Ti	Ti	U	V	W	Zn	Te
		ppm 20	% 0.01	ppm 10	ppm 10	ppm 1	ppm 10	ppm 2	ppm 0.01
1625715		20	0.05	<10	<10	23	<10	46	<0.01
1625716		<20	<0.01	<10	<10	8	<10	74	<0.01
1625717		<20	0.05	<10	<10	22	<10	40	<0.01
1625718		<20	0.08	<10	<10	29	<10	39	<0.01
1625719		<20	0.05	<10	<10	27	<10	41	<0.01
1625720		20	0.07	<10	<10	29	<10	104	0.01
1625721		<20	0.08	<10	<10	29	<10	58	<0.01
1625722		<20	0.07	<10	<10	25	<10	45	<0.01
1625723		20	0.03	<10	<10	23	<10	77	<0.01
1625724		<20	0.08	<10	<10	30	<10	54	<0.01
1625725		20	0.09	<10	<10	33	<10	51	0.02
1625726		<20	<0.01	<10	<10	<1	<10	2	<0.01
1625727		20	0.09	<10	<10	32	<10	51	<0.01
1625728		20	0.10	<10	<10	30	<10	52	<0.01
1625729		20	0.06	<10	<10	23	<10	65	<0.01
1625730		20	0.08	<10	<10	29	<10	48	<0.01
1625731		20	0.08	<10	<10	28	<10	45	<0.01
1625732		20	0.04	<10	<10	17	<10	35	<0.01
1625733		20	0.05	<10	<10	25	<10	42	0.01
1625734		20	0.07	<10	<10	30	<10	56	<0.01
1625735		20	0.09	<10	<10	47	<10	62	<0.01
1625736		20	0.05	<10	<10	23	<10	37	<0.01
1625737		<20	0.05	<10	<10	33	<10	49	<0.01
1625738		20	0.07	<10	<10	28	<10	46	<0.01
1625739		20	0.04	<10	<10	27	<10	41	<0.01
1625740		<20	0.06	<10	<10	33	<10	55	<0.01
1625741		<20	0.06	<10	<10	29	<10	45	<0.01
1625742		<20	0.09	<10	<10	28	<10	42	<0.01
1625743		20	0.06	<10	<10	22	<10	44	<0.01
1625744		<20	0.06	<10	<10	28	<10	45	<0.01
1625745		20	0.04	<10	<10	27	<10	43	<0.01
1625746		<20	0.04	<10	<10	34	<10	52	<0.01
1625747		20	0.09	<10	<10	31	<10	46	<0.01
1625748		<20	0.07	<10	<10	28	<10	46	0.01
1625749		20	0.09	<10	<10	27	<10	39	<0.01
1625750		20	0.01	<10	<10	16	<10	44	0.01
1625751		20	0.02	<10	<10	14	<10	36	<0.01
1625752		20	<0.01	<10	<10	16	<10	35	<0.01
1625753		20	0.07	<10	<10	35	<10	55	0.01
1625754		20	0.05	<10	<10	24	<10	39	0.01



ALS Canada Ltd.

2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: +1 (604) 984 0221 Fax: +1 (604) 984 0218
www.alsglobal.com/geochemistry

To: GROUNDTRUTH EXPLORATION
PO BOX 70
DAWSON CITY YT Y0B 1C0

Page: 3 - A
Total # Pages: 6 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 29-JUN-2019
Account: TRUGRO

Project: JPR

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH19144608

Sample Description	Method Analyte Units LOD	WEI-21 Recvd Wt. kg 0.02	Au-AA25 Au ppm 0.01	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
1625755		0.73	0.01	<0.2	1.29	3	<10	110	<0.5	<2	0.24	<0.5	5	4	2	2.01
1625756		0.77	0.01	<0.2	1.29	2	<10	120	0.5	<2	0.18	<0.5	6	4	5	2.21
1625757		0.74	<0.01	<0.2	1.18	<2	<10	100	<0.5	<2	0.22	<0.5	5	4	2	2.00
1625758		0.71	<0.01	<0.2	1.18	<2	<10	100	<0.5	<2	0.41	<0.5	5	3	2	1.82
1625759		0.77	0.01	<0.2	1.40	<2	<10	100	<0.5	<2	0.30	<0.5	6	4	2	2.08
1625760		0.88	0.14	0.2	0.69	10	<10	110	<0.5	<2	5.25	<0.5	3	3	2	1.58
1625761		0.70	0.02	<0.2	0.85	6	<10	120	0.5	<2	0.35	<0.5	5	4	3	1.78
1625762		0.68	0.09	<0.2	0.66	40	<10	120	<0.5	<2	0.59	<0.5	5	3	5	1.50
1625763		0.92	<0.01	<0.2	1.05	2	<10	110	<0.5	<2	0.38	<0.5	5	4	2	2.08
1625764		0.75	0.01	<0.2	0.63	6	<10	110	<0.5	<2	0.12	<0.5	5	4	5	1.85
1625765		0.80	0.01	<0.2	0.78	3	<10	100	<0.5	<2	0.15	<0.5	5	4	4	2.05
1625766		0.63	0.02	<0.2	0.96	3	<10	90	<0.5	<2	0.16	<0.5	5	5	8	1.97
1625767		0.66	<0.01	<0.2	0.92	2	<10	100	<0.5	<2	0.20	<0.5	4	4	4	1.59
1625768		0.61	0.02	<0.2	1.09	3	<10	110	<0.5	<2	0.17	<0.5	5	4	6	2.06
1625769		0.69	0.01	<0.2	1.37	2	<10	130	<0.5	<2	0.16	<0.5	6	4	3	2.31
1625770		0.80	0.01	<0.2	1.06	<2	<10	100	<0.5	<2	0.16	<0.5	6	3	6	2.12
1625771		0.90	0.01	0.2	1.01	5	<10	210	0.5	<2	8.0	<0.5	9	5	16	3.39
1625772		0.85	0.01	<0.2	1.77	<2	<10	180	<0.5	<2	0.31	<0.5	11	7	9	3.25
1625773		0.93	<0.01	<0.2	2.39	4	<10	230	<0.5	<2	1.12	<0.5	12	8	9	3.76
1625774		0.75	0.03	0.3	0.88	19	<10	170	<0.5	<2	1.92	<0.5	8	3	6	2.88
1625775		0.82	<0.01	0.5	1.49	2	<10	130	<0.5	<2	1.78	<0.5	10	4	10	2.84
1625776		1.26	<0.01	<0.2	0.04	<2	<10	10	<0.5	<2	>25.0	<0.5	<1	1	1	0.07
1625777		0.94	0.02	0.2	1.26	6	<10	100	<0.5	<2	6.28	<0.5	10	3	1	3.08
1625778		0.77	0.01	<0.2	2.68	<2	<10	110	0.8	<2	2.50	<0.5	12	6	2	4.03
1625779		0.79	0.03	2.1	0.93	30	<10	190	0.8	<2	0.41	3.6	23	32	80	3.68
1625780		0.89	0.02	0.6	0.66	14	<10	100	<0.5	<2	0.21	1.6	12	26	55	2.35
1625781		1.13	0.04	2.2	0.52	27	<10	130	<0.5	<2	0.04	2.0	10	24	61	2.39
1625782		0.78	0.01	0.9	0.67	26	<10	170	0.5	<2	1.12	4.1	8	74	111	2.00
1625783		0.74	<0.01	1.1	0.37	27	<10	560	<0.5	<2	0.31	1.5	3	71	39	1.34
1625784		0.76	<0.01	0.7	0.59	7	<10	170	<0.5	<2	0.17	0.9	11	26	73	3.02
1625785		0.73	<0.01	0.5	1.67	8	<10	540	0.5	<2	0.26	1.1	17	39	66	3.51
1625786		0.93	<0.01	0.2	2.43	2	<10	440	0.6	<2	2.49	<0.5	10	8	19	4.47
1625787		0.80	<0.01	<0.2	2.13	<2	<10	460	<0.5	<2	1.56	<0.5	10	8	13	3.66
1625788		0.78	<0.01	<0.2	2.17	2	<10	420	<0.5	<2	0.79	<0.5	11	7	9	3.75
1625789		0.82	<0.01	0.2	2.50	<2	<10	220	<0.5	<2	1.98	<0.5	10	7	6	4.29
1625790		0.78	<0.01	0.2	2.15	2	<10	230	0.5	<2	2.59	<0.5	9	6	9	4.03
1625791		0.71	<0.01	0.7	1.40	4	<10	210	1.1	<2	2.11	3.0	11	4	27	5.74
1625792		0.63	0.04	0.6	1.49	104	<10	210	<0.5	<2	1.35	2.1	12	16	21	3.02
1625793		0.79	<0.01	0.7	2.20	5	<10	1360	<0.5	<2	4.93	<0.5	11	13	14	3.28
1625794		0.86	<0.01	0.2	2.10	9	<10	140	<0.5	<2	1.70	<0.5	12	13	7	3.35



ALS Canada Ltd.

2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: +1 (604) 984 0221 Fax: +1 (604) 984 0218
www.alsglobal.com/geochemistry

To: GROUNDTRUTH EXPLORATION
PO BOX 70
DAWSON CITY YT Y0B 1C0

Page: 3 - B
Total # Pages: 6 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 29-JUN-2019
Account: TRUGRO

Project: JPR

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH19144608

Sample Description	Method Analyte Units LOD	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
1625755		<10	<1	0.56	30	0.33	591	1	0.04	2	370	5	0.02	<2	5	10
1625756		<10	<1	0.60	40	0.32	522	1	0.04	1	320	5	0.01	<2	5	9
1625757		<10	<1	0.52	20	0.35	524	1	0.06	2	300	3	0.01	<2	4	9
1625758		<10	<1	0.41	20	0.36	550	1	0.05	1	310	3	0.01	<2	4	18
1625759		<10	<1	0.58	40	0.43	513	<1	0.05	2	330	3	0.01	<2	5	15
1625760		<10	<1	0.34	20	0.09	1000	1	0.03	<1	260	10	0.02	<2	2	69
1625761		<10	<1	0.38	20	0.10	498	1	0.04	<1	310	6	0.02	<2	3	14
1625762		<10	<1	0.35	20	0.05	521	1	0.03	1	300	4	0.01	<2	2	13
1625763		<10	<1	0.58	30	0.30	645	1	0.06	1	290	6	0.01	<2	5	13
1625764		<10	<1	0.32	20	0.05	526	1	0.04	1	290	5	0.01	<2	2	8
1625765		<10	<1	0.38	30	0.20	625	1	0.07	2	300	4	0.02	<2	4	8
1625766		<10	<1	0.39	20	0.26	592	1	0.05	1	270	8	0.02	<2	4	8
1625767		<10	<1	0.41	30	0.16	453	<1	0.04	1	260	5	0.01	<2	3	10
1625768		<10	<1	0.49	20	0.26	594	1	0.04	3	300	5	0.01	<2	4	10
1625769		<10	<1	0.62	30	0.34	737	1	0.04	1	310	5	0.02	<2	6	10
1625770		<10	<1	0.47	20	0.26	628	1	0.05	2	310	10	0.01	<2	5	9
1625771		<10	<1	0.50	20	0.36	1480	12	0.03	2	350	6	0.13	<2	9	90
1625772		10	<1	0.41	20	0.79	822	2	0.05	3	410	5	0.03	<2	7	10
1625773		10	<1	1.02	20	1.07	818	1	0.07	2	430	2	0.04	<2	11	26
1625774		<10	<1	0.32	20	0.07	880	8	0.03	1	350	4	0.02	<2	5	30
1625775		<10	<1	0.55	20	0.45	568	2	0.03	1	340	27	0.04	<2	8	35
1625776		<10	<1	0.01	<10	0.51	99	<1	0.01	9	70	<2	0.02	<2	<1	92
1625777		<10	<1	0.36	20	0.30	1335	1	0.02	1	420	7	0.12	<2	7	139
1625778		10	<1	0.49	20	0.13	805	1	0.02	1	330	8	0.01	<2	12	44
1625779		10	<1	0.27	30	0.12	1155	26	0.03	45	900	32	0.02	<2	8	28
1625780		<10	<1	0.22	10	0.15	668	36	0.02	27	950	45	0.04	<2	4	47
1625781		<10	<1	0.19	10	0.07	324	56	0.01	32	510	48	0.07	<2	5	46
1625782		<10	<1	0.13	20	0.07	184	10	0.01	88	5320	22	0.01	<2	7	54
1625783		<10	<1	0.18	10	0.05	50	16	0.02	21	2630	15	0.13	<2	4	76
1625784		<10	<1	0.22	20	0.18	318	6	0.05	50	800	40	0.05	<2	10	49
1625785		10	<1	0.98	20	1.15	1590	5	0.04	54	750	3	0.02	<2	7	11
1625786		10	<1	1.27	20	0.82	787	2	0.04	2	900	12	0.05	<2	14	44
1625787		10	1	1.03	10	0.85	735	1	0.07	3	940	9	0.03	<2	7	46
1625788		10	<1	0.89	10	1.04	718	1	0.05	3	930	<2	0.01	<2	5	28
1625789		10	<1	0.28	20	1.00	842	1	0.03	3	910	6	0.01	<2	12	32
1625790		10	<1	0.31	20	0.68	848	1	0.02	3	870	6	<0.01	<2	12	40
1625791		10	<1	0.65	20	0.23	916	10	0.02	14	920	42	0.02	<2	7	31
1625792		<10	<1	0.56	20	0.56	974	2	0.02	11	400	100	0.02	<2	7	25
1625793		10	<1	0.87	20	0.82	930	4	0.05	8	340	62	0.07	<2	12	83
1625794		10	1	0.78	10	1.04	634	<1	0.03	5	370	3	<0.01	<2	10	34



ALS Canada Ltd.

2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: +1 (604) 984 0221 Fax: +1 (604) 984 0218
www.alsglobal.com/geochemistry

To: GROUNDTRUTH EXPLORATION
PO BOX 70
DAWSON CITY YT Y0B 1C0

Page: 3 - C
Total # Pages: 6 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 29-JUN-2019
Account: TRUGRO

Project: JPR

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH19144608

Sample Description	Method Analyte Units LOD	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-MS42
		Th	Ti	Ti	U	V	W	Zn	Te
		ppm 20	% 0.01	ppm 10	ppm 10	ppm 1	ppm 10	ppm 2	ppm 0.01
1625755		20	0.06	<10	<10	31	<10	42	<0.01
1625756		20	0.07	<10	<10	28	<10	47	<0.01
1625757		<20	0.08	<10	<10	30	<10	43	<0.01
1625758		20	0.04	<10	<10	25	<10	37	<0.01
1625759		20	0.08	<10	<10	28	<10	43	<0.01
1625760		<20	0.01	<10	20	12	<10	30	<0.01
1625761		<20	0.01	<10	<10	17	<10	35	0.01
1625762		<20	<0.01	<10	<10	11	<10	27	<0.01
1625763		<20	0.07	<10	<10	28	<10	52	<0.01
1625764		20	0.01	<10	<10	13	<10	38	<0.01
1625765		20	0.04	<10	<10	25	<10	44	0.01
1625766		20	0.05	<10	<10	24	<10	43	<0.01
1625767		20	0.03	<10	<10	17	<10	33	<0.01
1625768		20	0.06	<10	<10	24	<10	44	0.01
1625769		20	0.08	<10	<10	32	<10	52	<0.01
1625770		20	0.05	<10	<10	26	<10	59	<0.01
1625771		<20	0.03	<10	<10	50	<10	53	0.01
1625772		<20	0.03	<10	<10	53	<10	66	<0.01
1625773		<20	0.12	<10	<10	88	<10	62	<0.01
1625774		<20	0.01	<10	<10	30	<10	55	<0.01
1625775		<20	0.04	<10	<10	53	<10	51	<0.01
1625776		<20	<0.01	<10	<10	<1	<10	<2	0.01
1625777		<20	0.01	<10	<10	39	<10	64	<0.01
1625778		<20	0.01	<10	<10	64	<10	79	<0.01
1625779		<20	0.01	<10	<10	131	<10	184	0.14
1625780		<20	0.02	<10	<10	57	<10	151	0.09
1625781		<20	0.01	<10	<10	100	<10	156	0.13
1625782		<20	0.01	<10	<10	348	<10	412	0.08
1625783		<20	0.01	<10	<10	166	<10	81	0.08
1625784		<20	0.02	<10	<10	116	<10	173	0.04
1625785		<20	0.12	<10	<10	93	<10	176	0.07
1625786		<20	0.14	<10	<10	81	<10	80	0.01
1625787		<20	0.18	<10	<10	66	<10	81	<0.01
1625788		<20	0.15	<10	<10	60	<10	86	<0.01
1625789		<20	0.02	<10	<10	68	<10	94	<0.01
1625790		<20	0.02	<10	<10	56	<10	88	<0.01
1625791		<20	0.03	<10	<10	44	<10	220	<0.01
1625792		<20	0.03	<10	<10	46	<10	131	<0.01
1625793		<20	0.08	<10	<10	71	<10	53	0.06
1625794		<20	0.07	<10	<10	73	<10	55	<0.01



ALS Canada Ltd.

2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: +1 (604) 984 0221 Fax: +1 (604) 984 0218
www.alsglobal.com/geochemistry

To: GROUNDTRUTH EXPLORATION
PO BOX 70
DAWSON CITY YT Y0B 1C0

Page: 4 - A
Total # Pages: 6 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 29-JUN-2019
Account: TRUGRO

Project: JPR

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH19144608

Sample Description	Method Analyte Units LOD	WEI-21 Recvd Wt. kg 0.02	Au-AA25 Au ppm 0.01	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
1625795		0.95	<0.01	0.2	2.07	3	<10	160	<0.5	<2	2.15	<0.5	12	13	8	3.43
1625796		1.01	<0.01	0.4	2.28	6	<10	150	<0.5	<2	1.49	0.7	14	14	19	3.56
1625797		0.76	0.06	0.7	1.22	16	<10	470	1.2	<2	0.30	1.3	16	16	40	3.58
1625798		0.74	<0.01	0.4	2.27	4	<10	250	1.0	<2	0.36	0.7	14	31	54	3.24
1625799		0.68	<0.01	0.2	1.86	9	<10	530	1.0	<2	0.29	0.8	13	15	26	3.42
1625800		0.73	<0.01	0.2	2.49	2	<10	520	0.7	<2	1.22	<0.5	10	10	43	4.46
1625801		0.70	<0.01	0.2	2.69	4	<10	500	<0.5	<2	0.88	<0.5	10	9	13	3.97
1625802		0.70	<0.01	<0.2	2.37	13	<10	480	<0.5	<2	0.92	<0.5	11	10	14	3.89
1625803		0.78	0.01	0.2	2.44	<2	<10	510	<0.5	<2	3.18	<0.5	10	9	9	4.20
1625804		0.54	<0.01	<0.2	2.49	<2	<10	390	<0.5	<2	0.93	<0.5	11	9	9	4.33
1625805		0.76	<0.01	1.0	0.98	18	<10	710	0.5	<2	0.20	1.1	12	20	33	3.35
1625806		1.06	<0.01	<0.2	2.17	<2	<10	800	<0.5	<2	1.78	<0.5	10	9	10	4.15
1625807		0.93	<0.01	<0.2	2.32	<2	<10	980	<0.5	<2	2.41	<0.5	11	9	13	4.33
1625808		0.89	<0.01	0.2	2.39	<2	<10	410	<0.5	<2	0.90	<0.5	10	9	8	4.33
1625809		0.79	0.39	1.7	0.49	29	<10	130	<0.5	<2	0.12	3.0	6	4	26	1.59
1625810		0.76	<0.01	<0.2	1.13	<2	<10	80	<0.5	<2	0.23	<0.5	4	4	4	1.93
1625811		0.85	0.45	0.3	0.77	21	<10	100	<0.5	<2	0.18	<0.5	5	6	12	1.87
1625812		0.82	<0.01	0.2	1.02	2	<10	100	<0.5	<2	0.22	<0.5	4	4	8	1.96
1625813		0.74	0.26	0.2	0.85	43	<10	100	<0.5	<2	0.15	<0.5	5	5	9	2.00
1625814		0.93	0.01	0.3	0.38	7	<10	60	<0.5	<2	0.94	<0.5	3	4	13	1.14
1625815		0.93	0.02	<0.2	1.05	2	<10	80	<0.5	<2	0.19	<0.5	4	4	4	1.88
1625816		0.84	<0.01	0.2	0.97	<2	<10	90	<0.5	<2	0.15	<0.5	5	4	12	1.97
1625817		0.83	0.11	0.3	0.61	3	<10	100	<0.5	<2	0.23	0.8	4	4	13	1.96
1625818		0.96	0.03	0.2	0.90	2	<10	90	<0.5	<2	0.35	0.5	5	4	7	2.07
1625819		1.07	0.05	<0.2	0.47	2	<10	110	<0.5	<2	0.35	<0.5	4	4	10	1.60
1625820		0.62	0.01	<0.2	1.43	<2	<10	90	<0.5	<2	0.29	<0.5	7	4	4	2.41
1625821		0.65	<0.01	<0.2	1.41	<2	<10	110	<0.5	<2	0.29	<0.5	7	5	3	2.35
1625822		0.93	<0.01	<0.2	1.29	<2	<10	120	<0.5	<2	0.27	<0.5	6	4	1	2.07
1625823		0.62	0.04	0.2	1.28	8	<10	90	0.9	<2	1.57	<0.5	10	4	6	2.07
1625824		0.81	<0.01	<0.2	1.66	<2	<10	100	<0.5	<2	0.43	<0.5	7	4	2	2.86
1625825		0.80	<0.01	<0.2	1.47	<2	<10	90	<0.5	<2	0.46	<0.5	7	4	11	2.58
1625826		0.87	<0.01	<0.2	0.02	<2	<10	10	<0.5	<2	>25.0	<0.5	<1	1	1	0.16
1625827		0.84	<0.01	<0.2	2.00	<2	<10	150	<0.5	<2	0.77	<0.5	11	4	5	3.38
1625828		1.01	<0.01	<0.2	1.38	2	<10	110	<0.5	<2	0.73	<0.5	7	5	2	2.50
1625829		1.09	0.06	<0.2	1.22	5	<10	170	<0.5	<2	0.78	<0.5	7	5	3	2.48
1625830		0.91	0.08	<0.2	0.97	4	<10	140	<0.5	<2	0.22	<0.5	6	4	4	2.06
1625831		0.94	0.02	<0.2	0.98	5	<10	180	<0.5	<2	0.27	<0.5	6	5	4	2.07
1625832		0.81	0.03	1.1	0.74	5	<10	100	<0.5	<2	0.22	<0.5	7	4	3	1.98
1625833		0.81	<0.01	0.4	0.94	<2	<10	140	<0.5	<2	0.87	<0.5	6	4	9	1.91
1625834		0.80	<0.01	<0.2	1.14	<2	<10	140	<0.5	<2	0.42	<0.5	6	4	3	2.17



ALS Canada Ltd.

2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: +1 (604) 984 0221 Fax: +1 (604) 984 0218
www.alsglobal.com/geochemistry

To: GROUNDTRUTH EXPLORATION
PO BOX 70
DAWSON CITY YT Y0B 1C0

Page: 4 - B
Total # Pages: 6 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 29-JUN-2019
Account: TRUGRO

Project: JPR

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH19144608

Sample Description	Method Analyte Units LOD	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
1625795		10	<1	0.72	10	0.98	746	1	0.03	3	360	4	0.01	<2	11	42
1625796		10	<1	0.89	10	1.14	725	3	0.04	5	390	10	0.01	<2	9	32
1625797		<10	<1	0.26	20	0.08	1785	16	0.02	29	820	29	0.01	<2	11	21
1625798		10	<1	0.26	20	0.27	1110	3	0.03	36	760	10	<0.01	<2	8	20
1625799		10	<1	0.18	20	0.07	1895	8	0.02	28	860	8	<0.01	<2	12	15
1625800		10	<1	0.95	20	0.69	822	2	0.06	7	960	3	0.07	<2	17	34
1625801		10	<1	0.80	20	1.00	840	1	0.06	3	890	5	0.02	<2	12	36
1625802		10	<1	0.68	20	0.62	811	2	0.04	9	940	4	0.01	<2	14	23
1625803		10	<1	0.73	20	0.91	902	1	0.05	4	920	2	0.02	<2	16	75
1625804		10	1	0.64	20	1.03	826	1	0.03	6	1000	3	0.01	<2	15	20
1625805		<10	<1	0.47	30	0.36	1325	6	0.04	27	510	16	0.02	<2	5	11
1625806		10	1	1.14	20	0.95	741	1	0.04	4	930	2	0.01	<2	15	43
1625807		10	<1	1.36	20	1.05	934	1	0.04	3	890	3	0.09	<2	14	48
1625808		10	<1	0.59	20	1.07	880	1	0.04	3	930	2	<0.01	<2	10	24
1625809		<10	<1	0.31	20	0.13	602	9	0.03	2	310	78	0.04	<2	2	6
1625810		<10	<1	0.50	20	0.34	392	1	0.04	1	270	3	<0.01	<2	4	8
1625811		<10	<1	0.33	20	0.20	457	4	0.02	5	290	22	0.02	<2	3	7
1625812		<10	<1	0.40	20	0.25	477	3	0.03	1	270	9	<0.01	<2	3	7
1625813		<10	<1	0.45	20	0.25	584	4	0.03	3	330	17	<0.01	<2	3	7
1625814		<10	<1	0.25	20	0.05	466	2	0.03	<1	210	5	<0.01	<2	1	12
1625815		<10	<1	0.58	30	0.37	416	1	0.04	2	260	6	<0.01	<2	4	9
1625816		<10	1	0.55	30	0.33	444	3	0.04	2	260	10	0.01	<2	4	7
1625817		<10	1	0.32	30	0.13	750	11	0.02	3	220	54	0.01	<2	2	8
1625818		<10	<1	0.51	40	0.27	551	17	0.04	2	270	18	0.02	<2	3	12
1625819		<10	<1	0.27	30	0.08	640	2	0.03	3	250	6	<0.01	<2	2	12
1625820		<10	<1	0.77	30	0.63	643	1	0.04	2	320	2	<0.01	<2	3	15
1625821		<10	<1	0.81	30	0.62	556	1	0.04	3	350	2	<0.01	<2	2	17
1625822		<10	<1	0.69	20	0.47	435	<1	0.04	2	320	3	<0.01	<2	5	10
1625823		<10	<1	0.36	20	0.31	613	1	0.01	1	380	9	<0.01	<2	4	52
1625824		10	1	0.86	20	0.65	627	<1	0.04	2	370	4	<0.01	<2	6	16
1625825		10	1	0.76	30	0.59	609	<1	0.04	2	320	3	<0.01	<2	5	16
1625826		<10	<1	0.01	<10	0.61	100	<1	0.01	10	60	<2	<0.01	<2	<1	82
1625827		10	1	1.20	20	0.99	746	<1	0.04	2	430	6	<0.01	<2	6	24
1625828		<10	<1	0.82	20	0.54	504	1	0.04	2	340	3	<0.01	<2	5	18
1625829		<10	<1	0.74	30	0.45	600	1	0.04	2	320	5	<0.01	<2	4	20
1625830		<10	<1	0.45	30	0.31	480	<1	0.04	4	340	5	<0.01	<2	3	9
1625831		<10	1	0.63	30	0.31	632	1	0.04	4	380	4	<0.01	<2	2	10
1625832		<10	1	0.42	30	0.16	480	2	0.03	3	380	4	0.01	<2	2	9
1625833		<10	1	0.58	20	0.28	515	1	0.03	1	370	5	<0.01	<2	2	18
1625834		<10	<1	0.68	30	0.42	601	1	0.04	2	360	5	<0.01	<2	4	10



ALS Canada Ltd.
 2103 Dollarton Hwy
 North Vancouver BC V7H 0A7
 Phone: +1 (604) 984 0221 Fax: +1 (604) 984 0218
 www.alsglobal.com/geochemistry

To: GROUNDTRUTH EXPLORATION
 PO BOX 70
 DAWSON CITY YT Y0B 1C0

Page: 4 - C
 Total # Pages: 6 (A - C)
 Plus Appendix Pages
 Finalized Date: 29-JUN-2019
 Account: TRUGRO

Project: JPR

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH19144608

Sample Description	Method Analyte Units LOD	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-MS42
		Th	Ti	Ti	U	V	W	Zn	Te
		ppm 20	% 0.01	ppm 10	ppm 10	ppm 1	ppm 10	ppm 2	ppm 0.01
1625795		<20	0.08	<10	<10	69	<10	52	<0.01
1625796		<20	0.09	<10	<10	73	<10	76	<0.01
1625797		<20	0.01	<10	<10	75	<10	148	0.02
1625798		<20	0.02	<10	<10	89	<10	114	0.02
1625799		<20	<0.01	<10	<10	83	<10	139	0.02
1625800		<20	0.09	<10	<10	96	<10	96	<0.01
1625801		<20	0.11	<10	<10	78	<10	90	<0.01
1625802		<20	0.08	<10	<10	86	<10	89	<0.01
1625803		<20	0.10	<10	<10	87	<10	82	<0.01
1625804		<20	0.07	<10	<10	83	<10	87	<0.01
1625805		<20	0.05	<10	<10	61	<10	100	0.42
1625806		<20	0.16	<10	<10	80	<10	88	<0.01
1625807		<20	0.17	<10	<10	84	<10	91	<0.01
1625808		<20	0.07	<10	<10	72	<10	85	<0.01
1625809		<20	0.02	<10	<10	12	<10	235	<0.01
1625810		<20	0.06	<10	<10	24	<10	39	<0.01
1625811		<20	0.03	<10	<10	22	<10	50	<0.01
1625812		<20	0.06	<10	<10	18	<10	40	<0.01
1625813		<20	0.05	<10	<10	22	<10	48	<0.01
1625814		<20	0.01	<10	<10	7	<10	19	<0.01
1625815		<20	0.08	<10	<10	25	<10	41	<0.01
1625816		<20	0.07	<10	<10	22	<10	38	<0.01
1625817		20	0.02	<10	<10	15	<10	52	<0.01
1625818		20	0.06	<10	<10	21	<10	49	<0.01
1625819		<20	0.01	<10	<10	10	<10	34	<0.01
1625820		<20	0.09	<10	<10	36	<10	49	<0.01
1625821		20	0.11	<10	<10	34	<10	46	<0.01
1625822		<20	0.07	<10	<10	28	<10	41	<0.01
1625823		<20	0.02	<10	<10	25	<10	49	0.01
1625824		<20	0.11	<10	<10	44	<10	57	<0.01
1625825		<20	0.09	<10	<10	40	<10	58	<0.01
1625826		<20	<0.01	<10	<10	<1	<10	<2	<0.01
1625827		<20	0.15	<10	<10	60	<10	80	<0.01
1625828		<20	0.10	<10	<10	36	<10	49	<0.01
1625829		20	0.07	<10	<10	25	<10	48	<0.01
1625830		20	0.03	<10	<10	18	<10	41	<0.01
1625831		<20	0.06	<10	<10	17	<10	39	<0.01
1625832		20	0.01	<10	<10	10	<10	28	<0.01
1625833		<20	0.04	<10	<10	14	<10	39	<0.01
1625834		<20	0.06	<10	<10	24	<10	43	<0.01



ALS Canada Ltd.

2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: +1 (604) 984 0221 Fax: +1 (604) 984 0218
www.alsglobal.com/geochemistry

To: GROUNDTRUTH EXPLORATION
PO BOX 70
DAWSON CITY YT Y0B 1C0

Page: 5 - A
Total # Pages: 6 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 29-JUN-2019
Account: TRUGRO

Project: JPR

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH19144608

Sample Description	Method Analyte Units LOD	WEI-21 Recvd Wt. kg 0.02	Au-AA25 Au ppm 0.01	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
1625835		0.87	<0.01	0.2	0.76	<2	<10	90	<0.5	<2	0.39	<0.5	4	16	3	1.88
1625836		0.69	0.01	0.2	0.69	<2	<10	190	<0.5	<2	0.16	<0.5	6	4	5	1.53
1625837		0.71	0.01	<0.2	1.10	<2	<10	220	<0.5	<2	0.22	<0.5	6	6	7	2.15
1625838		0.82	0.01	<0.2	1.27	2	<10	3570	0.5	<2	0.99	<0.5	10	7	7	2.71
1625839		0.97	<0.01	<0.2	1.10	<2	<10	210	<0.5	<2	0.24	<0.5	7	5	4	2.35
1625840		0.91	<0.01	<0.2	1.39	<2	<10	160	<0.5	<2	0.29	<0.5	7	5	6	2.36
1625841		0.97	<0.01	<0.2	1.38	<2	<10	190	<0.5	<2	0.32	<0.5	6	4	4	2.30
1625842		0.88	<0.01	<0.2	1.40	2	<10	200	<0.5	<2	0.32	<0.5	8	10	9	2.51
1625843		1.05	0.02	<0.2	1.23	<2	<10	190	<0.5	<2	0.18	<0.5	6	4	3	2.43
1625844		0.94	0.03	<0.2	1.19	<2	<10	170	<0.5	<2	0.25	<0.5	7	5	6	2.67
1625845		0.95	0.02	<0.2	1.55	2	<10	200	<0.5	<2	0.23	<0.5	9	8	10	3.17
1625846		0.81	0.01	<0.2	1.00	<2	<10	60	<0.5	<2	0.15	<0.5	7	4	5	2.46
1625847		0.91	0.09	0.3	0.78	3	<10	50	<0.5	<2	0.14	<0.5	6	6	21	2.31
1625848		0.99	<0.01	<0.2	1.68	<2	<10	190	<0.5	<2	0.79	<0.5	12	60	6	3.01
1625849		0.82	0.02	<0.2	2.07	<2	<10	140	<0.5	<2	0.65	<0.5	18	86	17	3.93
1625877		1.42	0.03	<0.2	1.46	<2	<10	110	<0.5	<2	0.32	<0.5	7	5	10	2.29
1625878		0.77	<0.01	<0.2	1.66	<2	<10	130	<0.5	<2	0.30	<0.5	8	6	4	2.51
1625879		0.64	0.01	<0.2	1.50	<2	<10	100	<0.5	<2	0.23	<0.5	6	4	9	2.56
1625880		0.97	0.03	<0.2	1.68	9	<10	110	<0.5	<2	0.23	<0.5	7	4	6	2.45
1625881		0.80	<0.01	<0.2	1.39	3	<10	140	<0.5	<2	0.23	<0.5	7	4	3	2.31
1625882		0.81	0.01	<0.2	1.47	4	<10	140	<0.5	<2	0.23	<0.5	8	4	7	2.65
1625883		1.15	0.05	<0.2	1.55	<2	<10	140	<0.5	<2	0.27	<0.5	7	4	11	2.35
1625884		0.82	0.01	<0.2	1.46	<2	<10	220	<0.5	<2	0.26	<0.5	7	4	9	2.43
1625885		0.81	<0.01	<0.2	1.43	<2	<10	120	<0.5	<2	0.34	<0.5	7	4	5	2.32
1625886		0.83	<0.01	<0.2	1.53	<2	<10	130	<0.5	<2	0.36	<0.5	7	5	3	2.34
1625887		0.62	0.17	0.3	0.81	<2	<10	90	<0.5	<2	0.12	<0.5	6	3	3	2.93
1625888		0.62	<0.01	<0.2	1.38	<2	<10	100	<0.5	<2	0.25	<0.5	6	7	16	2.41
1625889		0.73	<0.01	<0.2	1.20	<2	<10	70	<0.5	<2	0.33	<0.5	7	4	13	2.21
1625890		1.02	0.06	0.2	1.17	3	<10	110	<0.5	<2	0.16	<0.5	9	4	14	2.34
1625891		1.01	0.26	0.2	1.25	6	<10	130	<0.5	<2	0.23	1.2	8	4	15	2.68
1625892		0.86	2.14	1.6	1.56	5	<10	170	<0.5	<2	0.32	1.0	8	5	7	2.62
1625893		0.76	0.27	0.3	1.47	5	<10	190	<0.5	<2	0.29	<0.5	7	5	14	2.58
1625894		0.76	0.02	<0.2	1.29	3	<10	110	<0.5	<2	0.20	<0.5	6	4	4	2.56
1625895		0.73	0.05	<0.2	1.47	2	<10	140	<0.5	<2	0.24	<0.5	8	6	4	2.71
1625896		0.78	<0.01	<0.2	1.72	<2	<10	170	0.5	<2	0.43	<0.5	9	3	3	3.19
1625897		0.61	0.03	<0.2	1.03	<2	<10	170	<0.5	<2	2.11	<0.5	7	6	3	2.40
1625898		0.89	0.01	<0.2	1.50	<2	<10	130	<0.5	<2	0.27	<0.5	6	4	3	2.54
1625899		0.66	<0.01	0.4	0.96	<2	<10	30	<0.5	<2	0.21	<0.5	7	4	3	2.26
1625900		0.67	<0.01	<0.2	0.97	<2	<10	40	<0.5	<2	0.43	<0.5	6	4	11	2.42
1625901		0.88	<0.01	<0.2	1.62	<2	<10	170	<0.5	<2	0.33	<0.5	7	5	1	2.61



ALS Canada Ltd.

2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: +1 (604) 984 0221 Fax: +1 (604) 984 0218
www.alsglobal.com/geochemistry

To: GROUNDTRUTH EXPLORATION
PO BOX 70
DAWSON CITY YT Y0B 1C0

Page: 5 - B
Total # Pages: 6 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 29-JUN-2019
Account: TRUGRO

Project: JPR

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH19144608

Sample Description	Method Analyte Units LOD	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
1625835		<10	<1	0.50	30	0.33	566	4	0.04	3	250	3	<0.01	<2	3	8
1625836		<10	<1	0.45	50	0.15	903	1	0.03	3	340	7	<0.01	<2	2	8
1625837		<10	<1	0.64	20	0.50	517	1	0.05	3	330	4	0.01	<2	4	10
1625838		<10	<1	0.57	30	0.41	1290	2	0.03	3	600	4	0.08	<2	5	46
1625839		<10	<1	0.74	30	0.47	796	1	0.05	3	340	3	<0.01	<2	4	9
1625840		<10	1	0.75	20	0.55	623	1	0.06	3	350	4	<0.01	<2	4	18
1625841		<10	<1	0.73	30	0.50	575	1	0.07	3	370	4	<0.01	<2	4	15
1625842		<10	1	0.48	30	0.47	598	2	0.06	8	310	5	<0.01	<2	5	19
1625843		<10	<1	0.43	20	0.45	616	2	0.07	4	370	4	<0.01	<2	3	10
1625844		<10	1	0.24	40	0.40	765	1	0.07	4	400	4	<0.01	<2	7	13
1625845		10	<1	0.52	20	0.61	638	1	0.06	7	280	6	<0.01	<2	5	15
1625846		<10	1	0.23	30	0.52	463	1	0.09	3	330	2	<0.01	<2	6	9
1625847		<10	<1	0.10	30	0.29	395	1	0.07	2	330	3	0.01	<2	5	10
1625848		10	<1	0.49	30	1.27	740	<1	0.14	37	700	<2	0.01	<2	8	21
1625849		10	<1	0.57	40	1.67	976	<1	0.09	55	880	5	0.01	<2	11	16
1625877		<10	<1	0.58	30	0.56	525	1	0.04	3	330	<2	<0.01	2	3	29
1625878		10	<1	0.79	10	0.67	550	1	0.04	3	310	3	<0.01	<2	3	27
1625879		10	<1	0.82	40	0.54	538	<1	0.04	3	400	3	<0.01	2	5	16
1625880		10	<1	0.71	40	0.44	663	1	0.03	2	410	3	<0.01	<2	6	12
1625881		<10	<1	0.73	30	0.50	546	<1	0.05	2	360	<2	<0.01	<2	4	21
1625882		10	<1	0.72	30	0.55	645	<1	0.05	3	420	3	<0.01	<2	4	17
1625883		10	<1	0.77	30	0.54	589	<1	0.04	2	390	4	<0.01	2	5	16
1625884		<10	1	0.88	30	0.53	724	1	0.05	2	410	5	<0.01	<2	4	16
1625885		<10	<1	0.69	30	0.56	625	<1	0.05	2	370	3	<0.01	<2	3	28
1625886		10	1	0.72	30	0.58	525	<1	0.05	2	360	2	<0.01	<2	4	33
1625887		<10	<1	0.35	40	0.22	391	1	0.05	2	350	7	0.01	2	4	13
1625888		<10	<1	0.70	20	0.56	471	<1	0.04	3	260	<2	<0.01	2	3	27
1625889		<10	<1	0.29	20	0.41	540	<1	0.03	1	380	3	<0.01	3	4	22
1625890		<10	<1	0.63	20	0.37	488	1	0.03	2	360	4	<0.01	2	4	8
1625891		<10	<1	0.71	20	0.47	856	1	0.03	2	390	13	0.01	<2	4	21
1625892		<10	<1	0.87	30	0.66	777	<1	0.06	2	380	91	<0.01	<2	3	22
1625893		<10	<1	0.77	20	0.57	685	<1	0.06	2	390	22	<0.01	<2	4	19
1625894		10	<1	0.75	30	0.50	468	2	0.06	2	380	10	<0.01	<2	6	12
1625895		10	<1	0.64	30	0.62	694	1	0.06	3	410	6	<0.01	2	6	14
1625896		10	<1	1.07	40	0.68	965	<1	0.06	3	560	5	<0.01	<2	7	16
1625897		<10	<1	0.60	30	0.39	1120	1	0.05	1	310	12	0.01	<2	5	49
1625898		10	<1	0.76	30	0.51	755	<1	0.05	1	400	4	<0.01	<2	5	14
1625899		10	<1	0.13	30	0.38	710	<1	0.06	2	360	32	0.02	2	6	10
1625900		10	<1	0.26	30	0.32	662	1	0.06	1	400	6	<0.01	<2	6	19
1625901		10	<1	0.74	30	0.73	565	1	0.07	2	390	3	<0.01	<2	5	20



ALS Canada Ltd.
 2103 Dollarton Hwy
 North Vancouver BC V7H 0A7
 Phone: +1 (604) 984 0221 Fax: +1 (604) 984 0218
 www.alsglobal.com/geochemistry

To: GROUNDTRUTH EXPLORATION
 PO BOX 70
 DAWSON CITY YT Y0B 1C0

Page: 5 - C
 Total # Pages: 6 (A - C)
 Plus Appendix Pages
 Finalized Date: 29-JUN-2019
 Account: TRUGRO

Project: JPR

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH19144608

Sample Description	Method Analyte Units LOD	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-MS42
		Th	Ti	Ti	U	V	W	Zn	Te
		ppm 20	% 0.01	ppm 10	ppm 10	ppm 1	ppm 10	ppm 2	ppm 0.01
1625835		<20	0.05	<10	<10	26	<10	31	<0.01
1625836		20	0.02	<10	<10	12	<10	26	0.01
1625837		<20	0.07	<10	<10	27	<10	35	<0.01
1625838		<20	0.05	<10	<10	36	<10	45	<0.01
1625839		<20	0.08	<10	<10	26	<10	42	<0.01
1625840		<20	0.08	<10	<10	33	<10	48	<0.01
1625841		<20	0.07	<10	<10	28	<10	44	<0.01
1625842		<20	0.07	<10	<10	35	<10	44	<0.01
1625843		<20	0.03	<10	<10	24	<10	41	<0.01
1625844		20	0.02	<10	<10	39	<10	46	<0.01
1625845		<20	0.08	<10	<10	47	<10	54	<0.01
1625846		<20	0.03	<10	<10	45	<10	51	<0.01
1625847		<20	0.01	<10	<10	33	<10	42	<0.01
1625848		<20	0.13	<10	<10	68	<10	47	0.01
1625849		<20	0.13	<10	<10	86	<10	68	0.01
1625877		<20	0.08	<10	<10	32	<10	46	<0.01
1625878		<20	0.12	<10	<10	37	<10	51	<0.01
1625879		<20	0.10	<10	<10	39	<10	43	0.01
1625880		<20	0.08	<10	<10	42	<10	50	<0.01
1625881		<20	0.09	<10	<10	32	<10	46	<0.01
1625882		<20	0.09	<10	<10	37	<10	51	0.01
1625883		<20	0.10	<10	<10	38	<10	47	0.01
1625884		20	0.10	<10	<10	28	<10	49	0.01
1625885		<20	0.09	<10	<10	34	<10	50	0.01
1625886		<20	0.08	<10	<10	37	<10	49	0.01
1625887		20	0.03	<10	<10	26	<10	37	0.03
1625888		<20	0.12	<10	<10	36	<10	44	0.01
1625889		<20	0.02	<10	<10	30	<10	50	0.01
1625890		<20	0.07	<10	<10	30	<10	70	<0.01
1625891		<20	0.09	<10	<10	32	<10	81	0.01
1625892		<20	0.11	<10	<10	36	<10	92	0.01
1625893		<20	0.10	<10	<10	36	<10	79	0.02
1625894		<20	0.09	<10	<10	43	<10	45	0.01
1625895		<20	0.08	<10	<10	42	<10	53	<0.01
1625896		20	0.13	<10	<10	47	<10	61	0.01
1625897		<20	0.06	<10	<10	28	<10	38	<0.01
1625898		<20	0.06	<10	<10	36	<10	48	0.01
1625899		<20	<0.01	<10	<10	36	<10	45	0.01
1625900		<20	0.02	<10	<10	39	<10	48	0.01
1625901		<20	0.09	<10	<10	41	<10	56	0.01



ALS Canada Ltd.

2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: +1 (604) 984 0221 Fax: +1 (604) 984 0218
www.alsglobal.com/geochemistry

To: GROUNDTRUTH EXPLORATION
PO BOX 70
DAWSON CITY YT Y0B 1C0

Page: 6 - A
Total # Pages: 6 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 29-JUN-2019
Account: TRUGRO

Project: JPR

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH19144608

Sample Description	Method Analyte Units LOD	WEI-21 Recvd Wt. kg 0.02	Au-AA25 Au ppm 0.01	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
1625902		0.60	0.01	<0.2	1.48	<2	<10	80	<0.5	<2	0.39	<0.5	7	4	4	2.43
1625904		0.80	0.01	<0.2	1.35	<2	<10	160	<0.5	<2	0.25	<0.5	8	4	4	2.43
1625905		0.73	0.15	0.4	1.20	7	<10	150	<0.5	<2	0.14	<0.5	7	5	17	2.05
1625906		0.77	0.01	<0.2	1.48	2	<10	150	<0.5	<2	0.23	<0.5	7	4	5	2.38
1625907		0.82	0.13	0.2	1.48	3	<10	220	<0.5	<2	0.17	0.6	7	5	5	2.30
1625908		0.82	0.03	<0.2	1.56	<2	<10	140	<0.5	<2	0.25	<0.5	7	5	4	2.32
1625909		0.89	0.22	0.2	1.43	6	<10	180	<0.5	<2	0.20	<0.5	7	6	9	2.39
1625910		0.72	0.10	0.3	1.22	3	<10	80	<0.5	<2	0.18	<0.5	8	4	7	2.68
1625911		0.84	0.02	<0.2	1.33	4	<10	120	<0.5	<2	0.21	<0.5	7	5	12	2.50
1625912		0.79	<0.01	<0.2	2.00	3	<10	260	0.5	<2	0.68	<0.5	12	11	2	3.56
1625913		0.87	0.01	<0.2	1.55	<2	<10	190	<0.5	<2	0.38	<0.5	7	5	2	2.53
1625914		0.73	0.02	0.2	1.39	2	<10	90	<0.5	<2	0.25	<0.5	17	4	15	2.96
1625915		0.90	0.01	<0.2	1.04	<2	<10	100	<0.5	<2	0.58	<0.5	6	4	4	2.24
1625916		0.84	0.02	<0.2	1.39	3	<10	170	<0.5	<2	0.79	<0.5	8	5	4	2.71
1625917		0.86	<0.01	<0.2	1.95	2	<10	160	<0.5	<2	0.35	<0.5	10	24	16	3.21
1625918		1.04	<0.01	<0.2	1.39	3	<10	120	<0.5	<2	0.27	<0.5	6	6	4	2.42
1625919		0.78	<0.01	<0.2	1.53	<2	<10	110	<0.5	<2	0.31	<0.5	8	5	3	2.75
1625920		0.73	<0.01	<0.2	1.22	<2	<10	100	<0.5	<2	0.25	<0.5	7	8	6	2.45
1625921		0.95	0.01	<0.2	1.39	2	<10	110	<0.5	<2	0.32	<0.5	6	5	4	2.32
1625922		0.93	0.01	<0.2	1.45	3	<10	120	<0.5	<2	0.25	<0.5	7	5	4	2.51
1625923		0.91	<0.01	<0.2	1.25	<2	<10	110	<0.5	<2	0.19	<0.5	7	6	3	2.63
1625924		0.69	0.02	0.2	1.51	3	<10	100	<0.5	<2	0.45	<0.5	12	64	31	3.39
1625925		1.06	0.01	<0.2	0.48	<2	<10	50	<0.5	<2	0.14	<0.5	5	18	23	2.03
1625926		0.73	<0.01	<0.2	0.03	<2	<10	10	<0.5	<2	>25.0	<0.5	<1	1	1	0.06
1625927		0.84	0.03	0.2	0.66	4	<10	40	<0.5	<2	0.24	<0.5	5	7	20	2.12
1625928		0.80	0.08	0.2	0.47	6	<10	40	<0.5	<2	0.54	<0.5	7	5	21	2.79
1625929		1.46	0.02	<0.2	0.72	2	<10	100	<0.5	<2	0.23	<0.5	6	6	6	2.15



ALS Canada Ltd.
 2103 Dollarton Hwy
 North Vancouver BC V7H 0A7
 Phone: +1 (604) 984 0221 Fax: +1 (604) 984 0218
 www.alsglobal.com/geochemistry

To: GROUNDTRUTH EXPLORATION
 PO BOX 70
 DAWSON CITY YT Y0B 1C0

Page: 6 - B
 Total # Pages: 6 (A - C)
 Plus Appendix Pages
 Finalized Date: 29-JUN-2019
 Account: TRUGRO

Project: JPR

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH19144608

Sample Description	Method Analyte Units LOD	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
1625902		10	<1	0.45	30	0.61	561	<1	0.06	1	340	4	<0.01	2	4	29
1625904		<10	<1	0.69	20	0.41	736	<1	0.05	1	420	3	<0.01	2	4	16
1625905		<10	<1	0.79	30	0.48	481	<1	0.06	2	350	2	<0.01	<2	3	9
1625906		10	<1	0.85	20	0.53	638	<1	0.05	2	380	4	<0.01	<2	4	16
1625907		<10	<1	0.98	20	0.59	515	<1	0.07	2	360	19	<0.01	<2	4	14
1625908		<10	<1	0.98	20	0.65	572	<1	0.07	4	330	3	<0.01	<2	3	19
1625909		<10	<1	0.85	30	0.60	558	<1	0.07	2	330	32	0.01	<2	4	16
1625910		10	<1	0.80	40	0.53	718	1	0.07	1	390	15	<0.01	<2	7	12
1625911		<10	<1	0.70	30	0.48	651	1	0.07	3	350	6	0.03	<2	6	19
1625912		10	1	0.82	40	0.73	1370	1	0.06	8	2010	7	0.01	<2	10	27
1625913		<10	<1	0.98	20	0.65	646	<1	0.07	2	350	4	0.01	<2	4	19
1625914		10	1	0.87	30	0.61	882	1	0.07	2	380	6	0.01	<2	7	13
1625915		<10	<1	0.45	20	0.35	607	<1	0.07	1	300	4	0.01	<2	4	17
1625916		<10	<1	0.76	30	0.56	980	1	0.07	2	310	4	<0.01	<2	6	24
1625917		10	<1	1.26	20	1.15	826	<1	0.07	12	570	2	0.01	<2	8	14
1625918		<10	1	0.80	20	0.60	549	1	0.09	2	330	2	0.01	<2	5	16
1625919		10	1	0.90	30	0.69	706	1	0.07	2	380	4	0.01	<2	5	21
1625920		<10	<1	0.58	30	0.46	664	1	0.07	2	360	5	0.01	<2	5	17
1625921		10	<1	0.83	20	0.53	533	1	0.08	2	320	3	0.01	<2	4	21
1625922		10	<1	0.92	20	0.63	574	<1	0.09	1	340	3	0.01	<2	5	17
1625923		<10	1	0.84	20	0.67	526	<1	0.12	2	330	2	0.02	<2	7	12
1625924		10	<1	0.80	20	1.02	702	1	0.12	25	750	3	0.02	<2	11	20
1625925		<10	<1	0.14	20	0.17	442	2	0.09	5	280	4	0.01	<2	5	10
1625926		<10	<1	0.01	<10	0.64	86	<1	0.01	<1	80	<2	0.01	<2	<1	89
1625927		<10	<1	0.27	20	0.31	392	1	0.11	1	270	6	0.01	<2	6	10
1625928		<10	1	0.10	20	0.08	714	2	0.10	3	300	13	0.04	<2	6	15
1625929		<10	1	0.29	30	0.20	575	2	0.10	2	320	7	0.02	<2	5	13



ALS Canada Ltd.
 2103 Dollarton Hwy
 North Vancouver BC V7H 0A7
 Phone: +1 (604) 984 0221 Fax: +1 (604) 984 0218
 www.alsglobal.com/geochemistry

To: GROUNDTRUTH EXPLORATION
 PO BOX 70
 DAWSON CITY YT Y0B 1C0

Page: 6 - C
 Total # Pages: 6 (A - C)
 Plus Appendix Pages
 Finalized Date: 29-JUN-2019
 Account: TRUGRO

Project: JPR

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH19144608

Sample Description	Method Analyte Units LOD	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-MS42
		Th	Ti	Ti	U	V	W	Zn	Te
		ppm 20	% 0.01	ppm 10	ppm 10	ppm 1	ppm 10	ppm 2	ppm 0.01
1625902		<20	0.04	<10	<10	36	<10	54	0.01
1625904		<20	0.07	<10	<10	34	<10	50	<0.01
1625905		20	0.09	<10	<10	23	<10	54	<0.01
1625906		<20	0.10	<10	<10	35	<10	53	<0.01
1625907		<20	0.12	<10	<10	32	<10	79	<0.01
1625908		<20	0.13	<10	<10	38	<10	53	<0.01
1625909		<20	0.11	<10	<10	38	<10	74	<0.01
1625910		20	0.11	<10	<10	53	<10	50	0.02
1625911		<20	0.09	<10	<10	42	<10	44	<0.01
1625912		20	0.09	<10	<10	68	<10	53	<0.01
1625913		<20	0.12	<10	<10	40	<10	50	<0.01
1625914		<20	0.11	<10	<10	53	<10	61	<0.01
1625915		<20	0.04	<10	<10	30	<10	45	<0.01
1625916		20	0.10	<10	<10	45	<10	56	<0.01
1625917		<20	0.17	<10	<10	70	<10	89	<0.01
1625918		<20	0.12	<10	<10	45	<10	49	<0.01
1625919		<20	0.13	<10	<10	52	<10	54	<0.01
1625920		<20	0.07	<10	<10	41	<10	48	<0.01
1625921		<20	0.11	<10	<10	39	<10	46	<0.01
1625922		<20	0.14	<10	<10	49	<10	47	<0.01
1625923		<20	0.13	<10	<10	51	<10	82	<0.01
1625924		<20	0.10	<10	<10	86	<10	139	<0.01
1625925		<20	0.02	<10	<10	40	<10	45	<0.01
1625926		<20	<0.01	10	<10	<1	<10	2	<0.01
1625927		<20	0.04	<10	<10	41	<10	98	<0.01
1625928		<20	0.01	<10	<10	40	<10	67	<0.01
1625929		20	0.03	<10	<10	31	<10	42	<0.01



ALS Canada Ltd.
2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: +1 (604) 984 0221 Fax: +1 (604) 984 0218
www.alsglobal.com/geochemistry

To: GROUNDTRUTH EXPLORATION
PO BOX 70
DAWSON CITY YT Y0B 1C0

Page: Appendix 1
Total # Appendix Pages: 1
Finalized Date: 29-JUN-2019
Account: TRUGRO

Project: JPR

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH19144608

CERTIFICATE COMMENTS

LABORATORY ADDRESSES

Applies to Method:	Processed at ALS Whitehorse located at 78 Mt. Sima Rd, Whitehorse, YT, Canada.	
	CRU-31	CRU-QC LOG-22 PUL-31
	PUL-QC	SPL-21 WEI-21
Applies to Method:	Processed at ALS Vancouver located at 2103 Dollarton Hwy, North Vancouver, BC, Canada.	
	Au-AA25	ME-ICP41 ME-MS42