

Majari Project
Cameco Australia Pty Ltd
Fracture Sample Geochemistry

					Element	Ag	Al	As	Au	B	Ba	Be	Bi	Ca	Cd	Ce	Co	Cr	Cs	Cu	Dy	Er	Eu	Fe	Ga	Gd
					Detection	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb
Sample Number	AGD 66 Zone 53		EL Name	Chemistry Batch	Units	0.1	0.5	0.5	0.1	50	0.2	0.5	0.1	100	0.2	0.1	0.1	1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	200	0.1	0.1
	Utme	Utmn			Precision	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±15%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%
MJ03W10203	372820	8655762	EL 3346	EL02614		4.1	34.4	17.5	0.05	0.025	2930	1	3	47.5	0.2	58.2	10.2	353	6.6	1160	3	1.7	1	71.6	4.3	4.5
MJ03W10211	375736	8638924	EL 3346	EL02614		8.2	134	17.5	0.05	0.025	641	1.5	1.8	105	0.8	56.7	48.9	1020	2	1260	5.9	3.1	1.6	191	16.5	6.3

	Ge	Hf	Hg	Ho	In	K	La	Li	Lu	Mg	Mn	Mo	Na	Nb	Nd	Ni	P	Pb204	Pb206	Pb207	Pb208	PbTOT	Pr	Rb	Re
	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb
	0.5	0.1	0.2	0.1	0.1	500	0.1	0.5	0.1	100	0.1	0.1	500	0.2	0.1	0.1	500	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.5
Sample Number	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%
MJ03W10203	1.5	3.8	0.4	0.6	0.1	7	25.1	3.5	0.2	3	564	18.4	5	0.1	27.7	124	1	5.5	84.3	84.1	199	372	6.6	40.6	0.25
MJ03W10211	2.5	7	1	1.1	0.2	17	26.6	24	0.4	7	1770	33	4	0.4	29.3	252	2.5	6	90.5	92.1	212	400	6.6	102	0.25

	Ru	S	Sb	Sc	Se	Si	Sm	Sn	Sr	Ta	Tb	Te	Th	Ti	Tl	Tm	U	V	W	Y	Yb	Zn	Zr
	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb
Sample Number	0.1	500	0.1	5	2	500	0.1	1	0.1	0.1	0.1	1	0.1	50	0.1	0.1	0.01	0.5	0.1	0.1	0.1	25	0.5
	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±10%	PREC±15%	PREC±10%
MJ03W10203	0.05	4.5	0.7	25	22	13.5	5.7	2	288	0.1	0.6	0.5	3.1	140	0.3	0.2	12.8	1	0.4	16.7	0.05	103	37
MJ03W10211	0.4	2	1.5	65	4	47	6.3	3	459	0.05	1.1	0.5	14.8	280	0.4	0.4	7.7	56.5	0.2	25.5	0.05	342	60