

Goomadeer EL 2858  
Cameco Australia Pty Ltd  
Outcrop Sample Geochemistry

					Element	Ag	Al2O3	As	Au	B	Ba	Be	Bi	CaO	Ce	Co	Cu	Dy	Er	Eu	Fe2O3	Gd	Ho	K2O	La	Li	LOI
					Units	ppm	ppm	ppm	ppb	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	%
					Detection	0.05	100	0.5	1	20	2	0.1	0.02	20	0.01	0.05	1	0.01	0.01	0.01	50	0.01	0.01	100	0.01	1	0.1
Sample Number	AGD 66 Zone 53		EL Name	Chemistry Batch	Method	G400M	G400I	G400M	FAPMM	G140I	G400I	G400M	G400M	G400I	G400M	G400M	G400I	G400M	G400M	G400M	G400I	G400M	G400M	G400I	G400M	G400I	C110
	Utme	Utmn			Precision	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%
GD03C10209	370550	8674020	EL 2858	EL02496		0.05	134300	3.5	0.5	10	593	2.3	0.24	560	88.2	0.6	3	2.5	0.89	0.78	13131	3.97	0.38	25100	44.4	31	2.3
GD03C10210	370660	8673988	EL 2858	EL02496		0.1	146100	2.5	1	10	452	2.1	0.02	220	48.1	0.7	2	1.46	0.89	0.31	19672	1.65	0.32	31300	24.2	15	2.4

Goomadeer EL 2858  
Cameco Australia Pty Ltd  
Outcrop Sample Geochemistry

				Lu	MgO	MnO	Mo	Na2O	Nb	Nd	Ni	P2O5	PbTot	Pb204	Pb206	Pb207	Pb208	Pd	Pr	Pt	Rb	S	Se	SiO2	Sm	Sr	
				ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppb	ppm	ppb	ppm	ppm	ppm	ppm	per	ppm	ppm
				0.01	20	2	0.05	100	0.02	0.02	0.2	50	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.5	0.01	0.5	0.01	20	2	0.1	0.01	0.05	
Sample Number	AGD 66 Zone 53		EL Name	Chemistry Batch	G400M	G400I	G400I	G400M	G400I	G400M	G400M	G400M	G400I	G400M	G400M	G400M	G400M	FAPMM	G400M	FAPMM	G400M	G400I	G400M	Calc	G400M	G400M	
	Utme	Utmn			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%
GD03C10209	370550	8674020	EL 2858	EL02496	0.1	1980	134	1.2	3000	9.5	32	7	350	12.9	0.15	3.05	2.38	6.66	0.25	9.37	0.25	146	80	1	79.6425	5.8	50.5
GD03C10210	370660	8673988	EL 2858	EL02496	0.21	1240	94	0.5	2000	13.5	16.5	9.2	100	8.5	0.1	1.78	1.63	4.54	0.25	4.99	0.25	185	40	1	77.3114	2.56	29

Goomadeer EL 2858  
Cameco Australia Pty Ltd  
Outcrop Sample Geochemistry

				Tb	Th	TiO2	Tm	U(t)	V	Y	Zn	Zr	Pb204_G950	Pb206_G950	Pb207_G950	Pb208_G950	PbTOT_G950	U_G950
				ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb	ppb
				0.01	0.01	20	0.01	0.01	2	0.01	2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.01
Sample Number	AGD 66 Zone 53		EL Name	Chemistry Batch	G400M	G400M	G400I	G400M	G400M	G400I	G400M	G400I	G400M	G950	G950	G950	G950	G950
	Utme	Utmn			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%
GD03C10209	370550	8674020	EL 2858	EL02496	0.52	18.4	2020	0.12	3.67	10	9.97	14	112					
GD03C10210	370660	8673988	EL 2858	EL02496	0.26	17.5	2160	0.16	1.4	20	8.34	12	146					