

OORATIPPRA

CKA59		1		5 L		12 L		8 L		11		120
CKA60		1		5 L		14 L		7 L		10		100
CKA61		1	L	6 L		15 L		9	2	12		160
CKA62	L			8 L		21 L		11	3	16		160
CKA64	L			8 L		18 L		10	2	13		130
CKA65		1		15 L		27 L		12	4	11		240
CKA67		1		11	13	29 L		13	5	14		200
CKA69	L			5 L		12 L		7 L		3		120
CKA71		1		24	56	61	1	16	8	14		160
CKA72		1		4 L		11 L		6 L		6		110
CKA73	L			6 L		16 L		8	2	11		150
CKA79		1		7	29	16 L		10 L		11		180

OORATIPPRA

NORTHAUSTRALIAN LABORATORIES

NA 06670	62SAM	OSNR	15CO	L												
EC070904		170907	Au	Au(R)	Cu	Pb	Zn	Cd	Ni	Co	Cr	Fe	Mn	Ba	Mo	
DATA STORE UNITS			ppb	ppb	ppm	per	ppm	ppm	ppm							
LLD's in STORE UNITS			1	1	1	5	1	1	2	2	1	0.01	5	10	5	
CO																
CO																
CKA01	L				8	13	31	L	7	3	16					130
CKA02		1			9	L	20	1	9	4	18					150
CKA03	L				9	5	18	L	8	4	16					130
CKA04		1			9	7	20	1	8	4	15					140
CKA05	L		L		12	22	32	1	10	5	16					180
CKA06		1			16	47	50	1	13	5	20					140
CKA07	L				8	23	17	L	7	2	13					60
CKA08	L				9	17	20	1	8	3	15					110
CKA09	L				10	25	27	1	14	4	23					100
CKA10		1			7	9	13	L	8	2	15					40
CKA11	L				9	26	18	L	6	2	16					50
CKA12	L				9	20	19	L	7	3	17					60
CKA13	L				6	8	11	L	7	2	16					30
CKA16	L				9	5	18	L	10	3	20					130
CKA17	L				8	L	16	L	8	3	12					80
CKA18	L				16	15	34	L	14	4	19					180
CKA21	L			1	10	22	24	L	10	3	14					110
CKA22		1			12	56	31	L	11	4	19					70
CKA23	L				16	363	71	1	17	7	12					200
CKA24	L				6	63	20	L	5	L	7					60
CKA26	L				9	80	23	L	8	3	17					90
CKA27	L				12	49	28	L	12	5	19					140
CKA28	L				9	L	20	L	9	3	21					150
CKA29	L				13	15	26	L	24	52	16					130
CKA30	L				10	64	23	L	10	4	11					90
CKA31	L				10	29	25	L	9	3	9					70
CKA32	L				9	174	31	L	12	4	12					90
CKA33		1			4	31	11	1	5	L	9					70
CKA34	L		L		10	111	21	1	8	3	18					120
CKA35	L				12	9	28	1	14	6	23					140
CKA36		1			11	11	35	1	13	6	22					140
CKA38		1			8	5	20	1	11	3	17					140
CKA39		1			11	7	29	1	12	4	20					130
CKA40		1			13	7	23	2	9	2	26					580
CKA41		1			15	10	30	2	13	2	30					600
CKA43		2			23	12	58	1	24	11	47					220
CKA44		1			11	L	23	L	12	5	25					140
CKA45		1			5	L	12	L	5	L	15					90
CKA46	L		L		13	16	33	1	11	7	21					160
CKA47		1	L		12	7	27	L	12	6	18					170
CKA48	L				11	132	27	L	11	4	16					160
CKA50	L				6	L	14	L	7	2	16					110
CKA51	L				4	5	9	L	7	L	12					100
CKA52	L				4	8	11	L	7	L	14					100
CKA53		1			5	7	13	L	8	L	12					110
CKA54		2			8	14	16	L	12	5	16					170
CKA55		1			5	8	11	1	7	2	12					100
CKA56	L				4	L	9	L	5	L	7					80
CKA57		2			5	L	13	L	9	L	9					80
CKA58		1			6	5	17	L	7	L	9					100