

# 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

00RATIPPRA

NORTH AUSTRALIAN LABORATORIES

NA 06670 62SAM 0SNR 15CO L  
 EC070904 170907 Au Au(R) Cu Pb Zn Cd Ni Co Cr Fe Mn Ba Mo  
 DATA STORE UNITS ppb ppb ppm ppm ppm ppm ppm ppm 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