

file:/gsbifrdatal/02jan/27\_044\_02jan2014\_2s.lta, scan:0, rec:5, chan:80

VERSION: COR30x2 LTA1.10 DAS1.10 HST03

OBS\_MODE: INDIAN\_POLAR CORR\_HOST: GSB BASELINES: 930 CHANNELS: 512

SCN	OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0	3C48	01h38m32.88	+33d14'08.65"	02/Jan/2015	18:14:22	306.00	65.104	79	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
		MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0	3C48	255.000	255.000	149.000	156.000	306.000	306.000	65.10	79

ANT	C00	C01	C02	C03	C04	C05	C06	C08	C09	C10	C11	C12	C13	C14	E02	E03	E04	E05	E06	S01	S02	S03	S04	S06	W01	W02	W03	W04	W05	W06	ANT	130P	175P
C00	++	85	61	92	72	24	126	75	112	54	73	89	121	112	94	81	2	88	61	89	111	92	84	76	53	85	95	1	23	43	C00	328	492
C01	184	++	104	111	110	126	117	102	110	112	110	113	97	119	100	114	1	104	67	66	113	75	106	99	118	114	122	4	28	53	C01	249	257
C02	83	74	++	138	127	153	81	109	184	98	98	86	90	93	108	93	1	119	91	34	103	79	107	85	163	134	108	10	48	51	C02	231	296
C03	82	109	143	++	111	98	104	103	141	103	101	103	105	111	108	105	3	110	81	53	117	86	111	98	123	125	116	1	34	56	C03	291	240
C04	110	96	116	111	++	102	94	108	127	111	105	98	90	109	106	105	0	101	75	54	114	75	104	89	126	119	114	7	32	51	C04	342	375
C05	46	77	118	90	91	++	98	94	133	151	109	82	72	85	92	97	2	92	51	77	99	47	90	75	129	103	103	2	8	50	C05	242	172
C06	93	125	106	98	101	99	++	127	33	178	164	148	112	108	112	103	3	106	78	155	75	75	97	93	106	117	114	3	33	52	C06	300	457
C08	101	113	105	90	106	73	120	++	99	138	115	114	100	95	98	107	3	110	66	97	91	71	103	92	119	115	115	2	13	57	C08	301	490
C09	46	81	116	160	122	109	93	79	++	66	59	71	124	122	109	108	4	113	74	20	143	98	118	94	140	127	123	4	23	56	C09	191	342
C10	38	98	71	107	109	80	112	91	126	++	168	136	70	82	94	109	2	96	59	197	57	48	99	87	130	107	114	1	15	57	C10	337	516
C11	77	84	109	96	111	94	89	102	128	102	++	127	84	90	102	107	4	103	68	140	75	62	102	90	113	118	114	4	18	55	C11	372	614
C12	136	163	70	88	105	92	155	99	103	121	82	++	96	101	95	108	1	105	59	129	87	76	102	84	103	109	116	3	12	60	C12	961	1322
C13	90	95	119	98	114	99	127	118	102	72	85	103	++	114	103	107	0	101	64	89	137	91	108	90	91	106	116	3	14	55	C13	530	663
C14	65	113	109	111	101	92	143	111	107	105	96	137	109	++	108	112	3	98	65	67	129	84	109	93	103	110	120	5	29	60	C14	163	303
E02	77	102	89	91	97	86	107	97	100	86	99	106	105	105	++	88	6	99	70	57	101	71	99	87	103	104	112	1	8	48	E02	328	570
E03	85	109	108	110	109	93	111	104	112	98	109	109	103	111	98	++	13	106	73	74	114	78	107	95	113	113	115	6	34	56	E03	142	443
E04	7	2	6	2	3	2	1	4	1	2	3	3	4	3	9	5	++	35	45	1	1	3	4	3	3	4	1	2	1	4	E04	113	135
E05	89	113	112	118	111	102	120	109	117	103	108	108	105	112	103	114	33	++	286	69	99	78	104	85	114	113	113	3	29	59	E05	361	406
E06	78	98	93	101	102	81	107	88	110	90	92	102	101	102	91	98	75	149	++	35	67	53	66	56	75	72	69	12	52	29	E06	106	739
S01	121	77	69	72	67	41	30	78	86	21	79	55	100	37	60	63	1	70	58	++	73	50	67	58	63	74	78	1	6	42	S01	233	472
S02	101	93	113	119	112	94	87	100	122	87	122	74	114	95	99	111	1	111	99	169	++	88	102	93	108	108	122	4	23	57	S02	262	732
S03	96	88	84	87	87	68	73	87	86	58	84	69	90	77	78	86	1	87	77	75	91	++	78	67	72	83	87	2	11	43	S03	149	332
S04	66	101	108	118	106	98	121	112	124	103	114	109	115	118	106	113	0	116	99	66	110	85	++	64	112	113	115	2	13	50	S04	271	492
S06	76	95	101	100	92	80	92	92	93	83	89	83	90	90	81	96	2	97	82	56	96	72	105	++	91	99	98	4	21	46	S06	301	464
W01	119	101	113	98	123	95	100	124	117	107	126	89	112	110	113	119	0	118	102	87	129	96	118	100	++	126	119	5	36	52	W01	407	487
W02	106	115	120	126	122	97	114	108	119	100	113	114	118	113	107	121	1	121	107	65	112	94	120	97	126	++	116	7	62	53	W02	185	363
W03	89	113	112	116	106	92	110	111	114	100	111	104	113	110	104	112	2	113	101	66	109	87	114	95	120	96	++	21	65	65	W03	223	175
W04	13	2	13	10	17	1	13	10	12	6	11	17	10	17	4	3	10	2	28	10	7	3	7	2	13	2	26	++	159	49	W04	126	285
W05	28	26	25	27	47	23	37	11	40	25	20	39	37	36	10	27	8	25	30	15	31	17	28	18	31	35	18	479	++	308	W05	4798	2427
W06	64	84	87	93	80	71	90	91	86	79	85	84	88	91	83	91	9	89	74	56	86	67	89	78	97	89	93	96	213	++	W06	17	143
ANT	C00	C01	C02	C03	C04	C05	C06	C08	C09	C10	C11	C12	C13	C14	E02	E03	E04	E05	E06	S01	S02	S03	S04	S06	W01	W02	W03	W04	W05	W06	ANT	130P	175P