

file:/gsbifrdatal/27aug/26_024_27aug2014.lta, scan:0, rec:5, chan:80

VERSION: COR30x2 LTA1.10 DAS1.10 HST03

OBS_MODE: INDIAN_POLAR CORR_HOST: GSB BASELINES: 930 CHANNELS: 256

SCN	OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0	3C48	01h38m31.67	+33d14'02.26"	27/Aug/2014	02:07:07	306.00	130.208	75	
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	130.21	75

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	++	83	66	9	73	39	86	60	46	66	62	60	76	75	69	66	70	72	55	67	72	66	74	61	65	72	72	66	65	71	C00	200	227
C01	58	++	125	2	110	67	112	108	59	102	88	95	114	114	103	96	102	108	81	99	108	92	113	94	98	107	111	102	98	107	C01	297	230
C02	77	103	++	1	112	65	108	130	48	120	78	89	109	109	105	99	107	109	83	103	110	93	117	94	103	109	115	105	99	108	C02	239	219
C03	7	7	6	++	5	4	26	14	12	10	11	4	13	6	2	1	2	4	2	0	5	6	1	2	10	2	1	2	2	3	C03	262	348
C04	80	94	98	11	++	70	108	114	56	104	80	80	110	107	101	95	101	102	77	96	107	87	110	90	81	105	107	100	96	105	C04	339	270
C05	40	74	72	2	69	++	76	76	59	59	37	50	73	71	64	58	64	65	47	56	63	50	74	59	61	64	71	68	60	66	C05	253	192
C06	70	80	104	3	113	76	++	90	83	97	95	73	133	124	92	87	93	95	70	85	97	77	103	84	75	98	103	95	89	97	C06	313	236
C08	56	127	134	12	92	83	104	++	41	120	61	80	98	118	111	104	108	114	84	105	113	96	122	99	106	113	116	106	102	113	C08	314	298
C09	41	99	84	6	52	68	64	103	++	49	31	50	72	66	52	49	54	56	40	48	54	41	62	49	43	55	62	59	50	57	C09	238	261
C10	76	77	102	12	110	69	110	80	48	++	81	90	94	79	105	98	103	103	80	98	116	88	114	89	103	110	112	104	97	106	C10	284	312
C11	49	81	62	11	98	51	67	73	41	57	++	65	96	80	65	62	65	69	53	65	74	62	71	59	64	70	77	63	62	67	C11	269	271
C12	59	86	96	9	64	54	77	117	86	66	24	++	80	75	81	74	78	84	63	76	79	72	89	71	72	83	87	83	77	83	C12	301	365
C13	74	102	112	6	88	69	95	120	44	129	49	69	++	129	98	93	97	101	75	79	107	84	108	88	82	100	109	96	91	99	C13	255	264
C14	70	123	105	10	109	68	87	118	77	66	96	69	84	++	96	90	96	102	76	93	107	82	107	87	73	101	102	94	93	99	C14	170	197
E02	68	97	100	3	98	66	91	106	60	90	67	69	97	95	++	94	98	97	74	93	99	85	109	86	91	100	105	96	93	100	E02	312	290
E03	71	100	104	3	102	70	94	109	65	94	68	72	102	100	92	++	93	95	70	89	93	82	102	79	83	94	99	88	86	92	E03	161	235
E04	65	99	100	2	98	68	91	103	64	90	64	69	96	94	91	92	++	103	73	91	99	83	106	85	89	101	103	94	91	98	E04	235	174
E05	70	106	104	3	102	71	95	110	67	92	70	76	102	104	92	100	97	++	80	98	104	88	109	89	94	102	105	96	95	103	E05	267	170
E06	56	82	81	2	80	51	72	83	50	73	53	58	78	78	72	74	72	79	++	73	78	67	81	66	69	78	80	73	72	77	E06	292	190
S01	59	104	103	2	97	73	90	105	69	97	64	68	102	94	91	96	89	96	71	++	103	82	104	84	87	95	98	86	89	95	S01	243	224
S02	68	109	109	2	104	74	98	111	72	100	76	69	106	104	97	99	95	101	76	108	++	92	109	90	93	104	107	98	96	104	S02	314	251
S03	62	87	89	1	90	61	80	88	56	82	58	64	88	85	78	84	77	85	66	79	87	++	91	76	83	89	90	83	79	88	S03	321	260
S04	76	115	118	2	113	75	104	122	70	107	75	84	114	113	107	109	102	108	83	104	112	91	++	98	100	110	118	104	101	108	S04	320	260
S06	61	95	95	1	92	67	87	100	61	84	63	67	91	90	86	86	83	89	68	86	92	75	101	++	81	89	94	85	82	88	S06	307	257
W01	70	103	108	2	106	74	95	113	73	95	83	76	97	102	96	98	94	102	76	97	104	85	111	91	++	81	103	90	86	94	W01	313	229
W02	66	101	103	2	104	68	91	109	65	95	68	71	102	98	91	96	93	96	74	90	98	81	105	88	139	++	109	98	94	104	W02	186	252
W03	72	107	112	2	105	74	103	117	70	99	75	76	108	107	101	102	98	102	79	101	107	86	118	95	108	104	++	101	96	108	W03	234	155
W04	63	90	92	2	89	55	84	92	54	82	60	66	88	86	80	84	79	83	64	79	85	74	94	78	87	83	88	++	89	98	W04	359	228
W05	64	98	99	2	95	67	90	100	61	88	63	70	93	94	89	91	86	92	70	89	95	78	100	83	94	89	96	81	++	95	W05	167	169
W06	74	104	104	3	104	65	96	109	61	94	70	72	102	100	95	98	93	100	76	94	100	84	108	89	101	97	107	84	91	++	W06	290	248
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