

file:/gsbifrdatal/26apr/36\_031\_26mar2019\_gsb.lta, scan:0, rec:5, chan:128

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	01h38m47.72	+33d15'27.22"	26/Apr/2019	12:11:08	591.00	130.208	80	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
0	3C48	540.000	540.000	149.000	156.000	591.000	591.000	130.21	80

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	++	67	71	69	74	73	73	74	74	78	61	72	71	72	69	67	72	56	73	68	67	62	66	67	0	75	0	75	64	0	C00	254	263
C01	62	++	75	71	79	78	75	75	78	79	63	78	72	75	71	69	76	57	73	70	70	64	68	68	1	77	0	78	68	0	C01	281	248
C02	71	70	++	69	77	75	76	77	76	80	63	76	72	73	71	69	75	58	73	69	70	62	69	66	1	78	0	77	67	0	C02	198	213
C03	64	66	67	++	75	74	71	73	77	73	61	73	68	73	67	67	72	56	71	68	68	61	65	66	1	75	1	73	64	0	C03	297	263
C04	74	78	75	66	++	81	77	80	82	84	65	81	77	78	73	75	80	63	79	72	73	68	72	72	0	83	0	82	72	0	C04	300	376
C05	79	75	76	68	81	++	72	84	79	79	65	80	74	75	74	73	75	61	76	71	72	68	70	71	0	81	0	82	69	1	C05	248	242
C06	68	76	70	66	77	74	++	82	82	79	65	77	74	74	71	70	75	60	74	70	68	65	68	73	0	79	0	78	69	1	C06	225	230
C08	65	78	71	67	77	78	77	++	79	80	67	80	75	77	73	73	76	62	76	70	72	68	71	73	1	83	1	81	69	2	C08	275	203
C09	66	70	69	63	76	74	75	71	++	86	65	77	76	78	73	74	78	60	77	73	71	67	71	79	1	82	1	82	72	0	C09	311	195
C10	74	76	74	68	77	78	73	76	70	++	69	80	77	79	75	75	79	63	77	74	73	68	74	71	0	84	1	81	73	0	C10	306	207
C11	56	60	59	53	60	61	58	59	55	61	++	65	63	66	62	60	66	49	63	59	59	55	60	60	0	68	0	67	57	2	C11	229	152
C12	76	76	75	66	79	77	73	79	68	75	60	++	76	76	73	74	78	61	77	73	73	65	72	71	1	82	1	81	71	1	C12	322	156
C13	71	74	71	65	76	76	72	76	70	74	60	74	++	74	71	69	74	57	72	69	68	63	68	69	1	78	1	75	65	1	C13	222	253
C14	75	78	74	71	82	79	78	78	74	79	60	76	78	++	71	70	76	58	73	71	70	65	69	69	1	79	0	79	68	1	C14	257	232
E02	71	72	71	66	77	76	71	75	69	75	57	73	73	75	++	68	72	56	71	67	67	61	66	66	0	76	0	74	64	0	E02	264	226
E03	68	72	70	65	75	73	73	71	70	70	56	72	70	74	70	++	72	55	70	66	65	61	65	64	0	73	0	73	64	0	E03	231	180
E04	76	79	76	70	83	81	79	79	75	81	65	79	78	83	78	77	++	57	75	70	69	65	69	70	0	79	0	78	69	1	E04	281	235
E05	71	74	72	66	78	78	72	75	69	74	58	75	73	77	72	70	80	++	60	55	55	50	55	54	1	62	1	62	53	0	E05	287	231
E06	74	77	75	68	82	81	76	78	71	78	62	79	76	80	75	74	83	77	++	68	69	64	67	66	0	78	1	78	68	1	E06	301	216
S01	67	69	67	62	73	71	69	71	64	71	55	71	68	72	68	66	74	68	71	++	65	59	65	65	0	73	0	72	63	0	S01	257	215
S02	66	68	67	62	70	71	67	69	63	67	54	67	66	73	67	64	72	68	72	65	++	60	64	62	0	73	1	73	62	0	S02	279	145
S03	66	70	67	61	73	72	69	69	65	69	54	72	66	71	67	65	72	68	71	63	64	++	60	59	0	68	0	66	59	0	S03	212	135
S04	63	65	63	58	68	67	63	65	60	66	51	66	63	68	63	60	69	64	65	61	60	59	++	61	0	73	0	71	62	0	S04	267	242
S06	66	70	69	62	75	72	76	71	73	71	56	69	68	72	68	71	73	67	70	65	62	66	60	++	0	74	1	73	63	1	S06	247	198
W01	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	++	0	1	0	1	1	W01	267	193
W02	72	74	71	66	76	76	73	76	70	75	59	75	73	76	72	70	79	73	76	69	68	69	66	69	0	++	1	83	73	0	W02	262	171
W03	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	++	0	0	0	W03	233	243
W04	72	75	74	66	79	77	74	75	71	75	60	76	74	78	74	72	80	73	78	70	69	68	65	69	1	74	0	++	73	0	W04	248	186
W05	61	64	61	57	67	66	63	65	59	65	52	65	63	67	63	62	69	64	66	59	57	59	55	60	0	64	0	67	++	2	W05	285	289
W06	0	1	1	2	1	0	0	0	1	1	0	2	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	++	W06	184	202
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