

file:/gsbifrdatal/14dec/37\_034\_14dec2019\_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	01h38m49.90	+33d15'38.78"	14/Dec/2019	17:45:16	591.00	130.208	59
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW Nrecs
0 3C48	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz
0 3C48	540.000	540.000	149.000	156.000	591.000	591.000	130.21 59

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	++	78	80	70	78	78	79	82	82	80	1	79	74	75	78	75	80	76	73	62	75	63	72	71	86	81	74	83	76	85	C00	244	650
C01	78	++	86	72	84	81	80	87	85	82	1	81	77	77	80	81	83	79	76	66	78	68	75	73	87	85	76	87	80	89	C01	252	257
C02	77	84	++	74	89	83	80	90	90	86	1	84	78	81	82	82	88	83	79	70	80	67	79	77	91	87	79	89	82	93	C02	220	199
C03	66	67	66	++	74	76	72	78	76	77	0	75	69	70	75	73	75	72	70	61	73	60	70	68	81	78	71	79	74	83	C03	286	234
C04	77	83	83	68	++	84	84	88	87	86	1	86	79	83	84	84	87	83	79	71	82	68	81	77	91	87	80	91	84	93	C04	312	345
C05	80	85	83	71	86	++	80	85	85	85	0	82	77	80	81	81	83	79	77	67	78	66	77	75	87	84	77	87	80	90	C05	260	236
C06	75	79	77	68	82	83	++	85	89	83	0	81	75	77	79	81	83	79	77	62	78	66	74	80	88	85	76	87	81	90	C06	222	229
C08	76	83	84	69	87	86	81	++	90	88	0	88	80	83	86	86	88	84	81	70	83	70	81	80	93	88	81	92	86	96	C08	298	197
C09	70	78	76	63	79	78	78	++	89	1	84	79	81	83	84	85	83	81	66	82	68	78	83	92	89	81	91	85	96	C09	319	196	
C10	79	81	81	70	82	84	80	82	74	++	0	85	78	81	83	82	85	82	80	68	82	69	80	77	90	87	80	90	84	93	C10	295	218
C11	0	1	2	0	0	1	0	0	0	0	++	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	2	0	1	0	0	0	1	C11	245	204
C12	77	81	82	71	84	82	80	85	75	82	0	++	77	80	82	81	83	82	78	68	81	67	79	73	89	85	80	88	82	91	C12	289	167
C13	78	82	81	68	87	85	78	82	77	81	1	82	++	74	78	75	78	75	72	62	74	63	72	72	84	79	73	81	75	85	C13	252	234
C14	77	80	80	69	82	85	81	82	74	83	1	81	80	++	78	77	80	78	74	65	76	63	74	73	85	81	74	84	77	87	C14	247	229
E02	77	81	79	69	81	81	79	82	74	80	1	80	80	79	++	80	83	80	77	66	78	66	76	74	88	84	77	87	80	90	E02	274	232
E03	77	84	83	72	86	86	83	87	79	84	0	85	83	83	83	++	80	78	75	66	78	66	77	74	87	84	76	87	81	88	E03	233	206
E04	84	88	87	75	89	90	87	88	79	87	0	88	88	87	85	88	++	82	81	67	81	68	78	76	89	86	79	89	82	92	E04	258	236
E05	72	76	76	66	78	78	74	76	70	77	1	77	76	75	76	78	82	++	75	66	79	64	76	72	87	83	75	86	79	88	E05	262	204
E06	74	80	78	68	82	80	77	81	74	81	0	80	80	79	78	82	87	74	++	63	75	62	72	70	85	81	72	82	75	84	E06	293	205
S01	63	65	65	56	68	69	65	67	58	67	0	68	68	67	66	69	71	64	65	++	66	55	65	57	73	68	62	71	67	72	S01	238	195
S02	73	78	76	68	79	79	76	78	71	78	0	79	76	78	77	80	85	73	76	66	++	64	77	73	86	84	76	85	80	87	S02	290	192
S03	67	70	68	59	72	71	70	72	64	71	1	69	70	69	68	72	75	65	69	58	67	++	55	61	72	70	62	71	66	71	S03	219	178
S04	70	76	74	64	77	77	72	77	69	75	1	76	75	75	74	78	81	71	73	63	72	61	++	68	82	80	73	82	77	83	S04	269	247
S06	68	74	75	63	76	75	78	75	74	72	0	74	73	74	74	76	80	67	70	56	69	65	68	++	81	78	70	79	74	84	S06	237	195
W01	84	89	87	76	91	89	87	89	82	89	0	88	88	89	85	91	95	83	85	73	84	76	81	80	++	92	84	95	88	96	W01	280	195
W02	74	78	78	66	80	79	77	79	73	80	0	80	78	77	76	79	84	72	76	65	75	66	71	71	85	++	78	90	85	94	W02	269	181
W03	68	72	71	62	75	73	71	73	66	72	1	73	73	72	71	75	78	68	71	59	70	61	67	66	79	73	++	82	78	85	W03	265	181
W04	79	85	84	73	88	87	84	85	80	83	0	86	85	84	84	87	92	80	84	70	80	73	78	77	93	81	77	++	87	95	W04	261	185
W05	74	79	76	66	81	80	78	79	72	79	0	79	78	78	77	82	84	74	76	64	75	68	72	69	85	75	70	84	++	90	W05	289	233
W06	79	85	85	74	88	88	86	87	80	86	0	86	84	86	85	88	92	81	84	71	83	73	79	78	92	81	77	89	84	++	W06	285	258
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