

file:/gsbifrdatal/04aug/36\_031\_04aug2019\_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	01h38m48.66	+33d15'32.20"	04/Aug/2019	04:58:55	591.00	130.208	84
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 84

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	++	77	84	71	80	79	75	82	82	82	72	79	74	0	76	72	0	0	1	69	76	62	76	72	76	73	21	59	76	86	C00	239	261
C01	78	++	83	76	84	81	77	83	81	84	75	81	78	1	81	78	1	1	1	75	81	68	79	76	81	79	23	63	80	91	C01	279	256
C02	72	77	++	82	93	91	83	88	91	91	80	90	84	3	87	82	1	0	0	81	86	72	84	81	86	82	26	65	86	95	C02	288	205
C03	66	71	60	++	74	77	81	76	81	85	87	72	71	9	74	71	1	0	1	69	75	61	74	69	72	68	22	56	74	83	C03	293	252
C04	79	85	87	53	++	85	71	87	80	79	63	88	77	19	82	79	0	1	0	79	84	69	82	78	82	75	24	63	83	93	C04	303	344
C05	84	83	77	79	83	++	82	84	87	87	76	87	81	0	82	77	1	0	0	78	81	67	80	76	83	78	24	63	82	90	C05	258	233
C06	74	76	72	69	76	82	++	75	94	97	83	68	78	11	78	74	0	1	1	72	76	65	76	80	76	76	20	58	79	88	C06	230	220
C08	79	85	80	66	83	83	77	++	83	86	76	90	81	1	82	79	0	1	0	73	81	68	80	80	81	79	22	61	82	92	C08	291	203
C09	70	73	79	61	80	79	73	71	++	96	82	80	82	4	82	79	1	0	0	77	82	69	80	84	83	81	24	62	84	93	C09	302	197
C10	79	82	83	73	92	93	79	84	78	++	90	78	82	12	84	81	0	0	0	78	85	69	83	80	86	81	25	64	85	95	C10	300	206
C11	69	73	75	41	96	71	66	72	67	75	++	73	75	17	76	72	1	1	0	68	75	63	73	74	83	70	21	58	76	85	C11	252	200
C12	75	80	87	61	88	78	73	90	80	79	71	++	80	5	82	79	1	1	0	79	82	67	80	77	84	79	24	63	81	92	C12	305	171
C13	75	81	74	77	74	86	77	79	70	81	70	73	++	1	79	74	1	0	1	71	77	65	75	73	78	77	22	59	77	85	C13	256	262
C14	0	0	3	7	4	3	2	1	2	4	16	3	4	++	0	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	2	0	1	0	1	C14	254	224
E02	76	83	78	69	81	84	77	80	75	82	72	78	80	0	++	76	1	0	0	74	80	67	78	75	79	77	22	60	80	88	E02	256	234
E03	75	82	79	68	81	83	74	79	73	82	71	79	79	1	80	++	0	0	0	71	76	63	74	69	76	72	24	57	75	86	E03	262	187
E04	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	++	3	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	E04	208	182
E05	1	1	0	0	2	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	3	++	2	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	E05	190	184
E06	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	++	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	1	E06	204	195
S01	72	79	74	64	77	77	70	78	66	77	66	73	73	1	74	74	0	0	0	++	75	62	74	70	74	70	22	57	74	82	S01	244	203
S02	77	82	77	68	83	83	75	78	72	82	72	76	80	2	80	78	0	0	1	73	++	67	79	74	80	75	24	61	79	88	S02	302	189
S03	71	74	69	61	72	78	69	76	66	76	65	76	71	1	73	71	1	1	0	67	71	++	68	64	66	64	20	51	66	75	S03	228	147
S04	72	76	73	65	77	78	70	73	67	77	65	75	74	1	74	72	0	0	1	70	75	67	++	73	80	75	23	60	78	86	S04	262	244
S06	72	76	76	64	77	79	78	76	75	77	68	74	75	0	75	73	0	0	1	68	74	69	69	++	74	74	19	55	75	87	S06	252	187
W01	81	86	84	74	87	88	82	84	80	90	78	84	85	1	85	84	1	0	0	78	84	76	80	81	++	84	24	60	79	89	W01	259	186
W02	68	72	68	63	71	76	69	71	66	73	61	69	72	2	72	72	1	1	0	66	71	63	67	67	77	++	21	59	76	86	W02	277	182
W03	73	77	72	67	78	80	68	75	66	79	66	74	76	1	78	75	0	0	1	70	76	67	70	64	81	68	++	19	23	25	W03	211	215
W04	57	61	57	51	59	62	55	58	55	59	53	58	58	0	58	59	0	0	1	54	59	54	55	54	62	52	56	++	60	68	W04	248	179
W05	71	74	72	64	74	77	69	74	69	76	67	73	74	0	75	73	0	0	0	69	74	65	67	67	78	66	70	55	++	90	W05	300	267
W06	80	86	81	72	86	87	80	81	79	86	75	83	82	1	83	82	1	0	0	77	82	76	76	80	88	73	76	60	75	++	W06	277	215
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