

file:/gsbifrddata/21sep/38_076_21sep2020_gsb.lta, scan:0, rec:5, chan:128

VERSION: COR30x2 LTA1.10 DAS1.10 HST03

OBS_MODE: INDIAN_POLAR CORR_HOST: GSB BASELINES: 812 CHANNELS: 256

SCN	OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0	3C48	01h38m52.56	+33d15'52.84"	21/Sep/2020	22:39:17	1409.00	130.208	42	
SCN	OBJECT	LO1(130) MHz	LO1(175) MHz	LO4(130) MHz	LO4(175) MHz	RF(130) MHz	RF(175) MHz	CW kHz	Nrecs
0	3C48	1460.000	1460.000	149.000	156.000	1409.000	1409.000	130.21	42

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	++	10	1	++	6	0	13	4	2	1	0	1	10	2	7	10	11	6	0	8	++	3	1	9	0	11	0	4	2	1	C00	275	447
C01	13	++	3	++	11	1	26	11	3	2	2	1	20	2	14	22	24	12	1	14	++	5	0	18	2	21	0	9	6	0	C01	262	262
C02	1	5	++	++	3	0	6	5	3	0	0	1	2	0	1	1	2	0	0	1	++	1	1	0	0	2	0	0	1	0	C02	264	192
C03	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C03	++	++
C04	8	11	0	++	++	1	8	5	1	0	3	0	7	2	6	9	11	4	0	6	++	1	0	7	1	9	1	4	2	0	C04	224	249
C05	2	1	1	++	1	++	1	1	2	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	++	0	0	1	0	0	0	0	0	0	C05	284	205
C06	15	21	1	++	12	1	++	11	4	1	2	1	20	3	15	20	25	12	1	15	++	5	0	19	1	23	0	7	8	0	C06	321	252
C08	7	20	5	++	5	1	9	++	0	0	1	0	8	1	6	9	10	4	1	5	++	2	0	5	0	8	0	4	3	0	C08	285	233
C09	4	9	2	++	4	1	7	6	++	0	0	2	3	2	2	4	5	2	1	3	++	1	1	3	0	4	1	2	0	1	C09	352	159
C10	0	0	0	++	0	1	1	1	0	++	0	0	1	1	1	0	1	1	2	1	++	1	0	0	1	1	0	0	0	0	C10	329	264
C11	1	4	0	++	3	0	3	1	2	1	++	0	6	1	0	0	4	1	0	1	++	1	0	1	0	2	0	0	1	0	C11	254	224
C12	2	1	1	++	0	1	0	2	1	0	0	++	2	1	0	2	2	1	0	2	++	0	1	2	1	0	0	1	1	1	C12	242	180
C13	9	12	2	++	7	0	13	5	4	0	2	0	++	3	12	16	18	9	0	10	++	4	0	14	8	16	0	7	4	0	C13	248	225
C14	4	4	1	++	2	0	4	1	2	1	2	0	4	++	1	2	2	0	1	1	++	0	0	3	1	2	1	1	0	1	C14	266	215
E02	4	9	1	++	4	0	9	4	3	0	0	2	4	1	++	11	14	6	0	8	++	3	1	10	0	13	1	5	4	0	E02	324	231
E03	11	19	2	++	11	1	20	9	6	0	2	1	11	4	7	++	18	10	1	12	++	5	1	14	2	17	1	6	5	1	E03	302	215
E04	14	23	3	++	12	1	24	12	8	1	4	2	15	5	10	20	++	11	1	12	++	4	0	17	1	22	1	8	5	1	E04	241	229
E05	7	12	0	++	5	0	12	5	4	0	2	0	5	2	4	10	12	++	0	7	++	2	1	7	0	9	0	3	2	1	E05	278	274
E06	1	2	0	++	1	0	2	0	0	1	1	2	1	0	1	2	1	0	++	0	++	1	0	0	0	1	0	0	1	0	E06	263	213
S01	7	12	1	++	6	1	12	4	4	0	3	0	7	1	5	11	13	7	1	++	++	3	0	10	1	10	0	5	5	1	S01	237	170
S02	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	S02	++	++
S03	4	5	1	++	3	0	7	2	1	0	1	0	4	0	0	5	7	2	0	3	++	++	0	4	0	8	0	3	0	1	S03	235	219
S04	0	1	1	++	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	++	0	++	0	0	0	1	0	0	0	S04	127	240
S06	11	17	0	++	9	0	19	9	5	0	3	0	10	2	8	15	20	10	1	10	++	5	0	++	0	14	0	6	3	0	S06	253	242
W01	0	1	0	++	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	++	0	0	1	++	0	1	1	0	0	W01	289	196
W02	11	19	3	++	10	1	19	9	7	1	3	0	12	3	7	16	23	10	2	10	++	2	2	17	1	++	1	7	5	1	W02	264	169
W03	0	0	1	++	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	++	0	0	0	1	0	++	2	2	1	W03	320	206
W04	6	10	0	++	4	1	11	4	3	1	1	2	6	1	4	7	9	4	1	5	++	2	0	7	0	8	3	++	6	0	W04	255	213
W05	4	5	0	++	3	0	6	2	3	1	1	0	3	0	2	5	6	3	0	5	++	2	0	5	0	4	1	1	++	0	W05	285	248
W06	1	0	0	++	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	++	0	1	1	1	2	0	0	0	++	W06	206	199
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