

file:/gsbifrdatal/18sep/44_071_18sep2023_b5_2s_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	01h39m02.85	+33d16'47.25"	18/Sep/2023	21:20:08	1409.00	130.208	250	
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	1460.000	1460.000	149.000	156.000	1409.000	1409.000	130.21	250

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	++	4	4	2	15	5	2	10	9	12	10	2	16	9	1	10	7	11	8	9	8	3	10	3	2	13	7	4	10	15	C00	246	179
C01	1	++	1	5	2	3	2	2	5	1	1	3	2	3	2	2	3	1	0	2	0	2	2	0	1	4	5	1	4	3	C01	176	104
C02	4	3	++	7	5	8	6	5	2	2	0	2	2	1	1	1	1	1	0	3	1	1	1	0	4	5	4	3	5	2	C02	229	185
C03	10	3	7	++	4	12	7	22	3	8	8	16	9	4	4	9	0	12	6	15	6	3	6	4	10	12	16	11	8	14	C03	238	213
C04	17	1	4	8	++	12	5	17	14	8	10	2	14	13	0	12	5	16	11	8	7	3	7	7	2	11	12	2	9	13	C04	230	210
C05	9	5	8	4	7	++	12	9	10	7	1	9	5	8	6	1	3	1	2	6	2	2	1	4	9	15	5	4	5	9	C05	212	179
C06	8	0	7	2	8	11	++	10	3	5	4	4	4	4	3	6	1	6	5	9	1	3	3	3	9	5	11	4	0	6	C06	237	207
C08	14	0	7	20	14	6	4	++	13	8	13	15	15	15	5	19	5	23	15	19	11	6	15	9	10	12	26	13	6	17	C08	269	196
C09	14	4	10	17	14	13	9	18	++	8	4	3	14	13	3	10	3	13	11	10	5	5	5	8	1	11	11	5	10	13	C09	266	169
C10	11	1	2	6	9	1	6	5	4	++	7	10	15	9	2	9	2	13	10	11	8	6	9	5	5	15	11	5	9	16	C10	236	197
C11	20	0	5	12	21	3	9	17	18	13	++	11	14	8	1	11	1	14	12	10	11	5	11	5	5	12	15	8	7	14	C11	214	167
C12	9	5	3	8	7	18	4	8	10	6	4	++	8	3	2	8	2	9	5	12	5	7	8	2	5	13	14	8	7	12	C12	215	195
C13	14	1	3	4	13	5	8	7	8	7	12	9	++	11	2	15	2	22	14	19	12	5	15	9	7	20	18	6	12	22	C13	219	185
C14	13	3	1	9	14	2	4	7	11	5	16	11	8	++	1	8	3	13	11	8	8	3	7	6	5	10	11	5	7	12	C14	215	193
E02	4	2	2	1	1	3	0	1	3	2	1	5	2	1	++	7	4	1	1	1	1	2	2	3	1	0	3	1	3	4	E02	242	187
E03	14	2	4	12	18	6	4	16	13	11	23	1	11	11	4	++	8	16	12	11	7	5	11	7	7	10	16	7	7	19	E03	208	183
E04	11	1	2	11	11	1	1	9	10	7	13	3	6	7	0	13	++	14	3	3	3	0	1	1	3	3	8	5	2	4	E04	192	170
E05	24	3	6	15	22	1	10	22	18	17	28	0	16	16	2	28	14	++	13	18	13	8	17	8	8	15	22	8	12	23	E05	220	187
E06	14	0	3	10	16	0	4	14	10	11	18	3	10	10	1	16	7	23	++	14	9	5	11	5	3	14	17	5	10	17	E06	254	219
S01	6	0	1	11	8	0	5	12	7	5	10	3	5	6	1	11	7	12	8	++	11	5	14	8	9	15	19	11	10	19	S01	219	203
S02	9	3	5	5	12	2	6	10	8	7	16	3	9	8	2	15	7	18	13	3	++	0	7	6	3	10	12	7	8	12	S02	233	174
S03	10	0	2	7	11	2	2	11	10	5	12	2	8	6	1	11	5	16	10	6	7	++	7	4	5	4	8	5	5	6	S03	225	243
S04	13	1	3	8	13	1	2	11	8	9	18	1	9	11	1	16	8	22	13	10	10	10	++	5	3	11	14	6	6	14	S04	234	194
S06	8	1	2	2	4	3	2	5	5	5	7	3	6	3	1	6	5	10	6	3	6	3	3	++	2	6	7	4	6	8	S06	230	186
W01	3	0	4	1	4	2	0	2	4	6	3	6	1	4	2	3	2	4	3	1	1	1	1	0	++	8	12	3	3	10	W01	230	173
W02	14	6	1	3	12	5	6	5	3	16	15	15	9	13	2	12	7	22	14	8	11	8	14	6	9	++	14	6	11	22	W02	240	182
W03	9	4	4	8	10	11	4	11	8	11	17	14	10	14	2	16	8	23	14	9	9	9	9	5	8	16	++	14	10	22	W03	235	170
W04	12	2	5	6	6	10	6	8	9	1	8	11	7	5	2	8	5	8	3	1	7	2	3	2	0	4	4	++	4	9	W04	222	212
W05	10	2	6	5	12	7	8	6	10	6	12	6	7	4	2	10	1	9	8	3	6	4	8	2	4	7	7	5	++	18	W05	229	184
W06	21	3	7	16	24	6	9	19	17	13	25	6	16	16	4	21	13	30	17	10	12	13	15	7	2	14	14	8	15	++	W06	241	225
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