

file:/gsbifrdatal/06feb/39_031_06feb2021_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	1822-096	18h23m38.35	-09d38'14.32"	06/Feb/2021	13:19:22	591.00	130.208	68	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
		MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0	1822-096	540.000	540.000	149.000	156.000	591.000	591.000	130.21	68

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	14	3	12	17	0	18	18	18	15	15	14	16	14	13	17	14	15	14	9	12	12	15	17	19	14	15	17	14	C00	241	223
C01	9	++	13	1	9	7	2	9	13	9	8	11	10	9	10	11	9	12	9	8	11	10	7	10	12	11	7	10	9	13	C01	272	251
C02	12	9	++	2	13	13	1	16	17	18	14	17	13	12	15	14	14	16	12	13	11	12	12	15	17	17	11	13	14	19	C02	221	207
C03	1	1	3	++	4	2	4	7	2	1	2	7	2	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	2	2	0	1	1	0	C03	222	209
C04	13	9	12	1	++	13	0	13	14	14	10	11	16	10	16	17	13	16	12	13	10	14	14	11	20	14	12	14	12	17	C04	308	367
C05	17	10	12	3	14	++	0	16	18	16	16	17	15	17	16	13	18	16	15	17	7	13	15	15	15	18	12	17	15	16	C05	256	247
C06	1	0	0	1	0	2	++	0	1	2	1	2	1	1	1	1	1	0	0	0	0	2	1	1	0	1	1	0	1	3	C06	206	237
C08	17	9	14	2	12	15	1	++	20	19	17	17	14	19	14	15	20	15	18	18	9	13	15	19	18	19	16	17	17	17	C08	304	204
C09	16	11	13	2	11	15	1	16	++	16	14	19	15	16	15	14	19	15	16	16	10	13	16	18	18	19	14	17	18	18	C09	316	178
C10	17	13	13	2	14	15	0	18	16	++	13	18	13	16	16	15	18	15	18	14	10	13	14	15	16	19	14	18	15	16	C10	274	226
C11	16	10	13	1	11	16	0	17	16	18	++	16	13	16	13	13	19	15	14	14	9	10	13	16	16	18	11	15	16	15	C11	223	180
C12	16	9	16	8	14	18	0	17	15	17	17	++	14	15	14	14	17	15	16	15	12	13	16	17	16	18	14	17	18	17	C12	300	202
C13	15	10	12	3	15	15	0	15	14	14	13	15	++	16	14	14	16	15	16	17	9	13	15	15	16	15	14	16	14	17	C13	264	208
C14	17	6	12	2	11	15	2	16	18	16	15	17	16	++	12	11	17	13	16	15	7	11	13	16	16	17	13	17	16	13	C14	256	227
E02	13	10	12	2	14	14	0	14	11	15	12	14	17	13	++	14	13	17	15	17	9	14	16	13	18	12	13	16	14	18	E02	260	231
E03	15	11	15	1	17	14	0	15	13	16	13	16	14	12	17	++	15	15	14	14	8	13	15	14	19	15	12	15	13	19	E03	247	215
E04	17	8	12	0	12	18	1	19	17	20	18	19	18	18	16	17	++	14	16	18	8	14	15	16	17	18	15	18	18	17	E04	276	224
E05	15	11	13	1	14	16	1	14	14	14	13	14	17	14	15	16	17	++	13	17	9	14	16	12	18	15	15	16	14	18	E05	327	229
E06	17	8	12	1	14	16	0	17	16	16	17	18	14	16	14	15	20	17	++	16	7	13	15	14	17	17	14	19	14	15	E06	291	247
S01	15	8	11	0	13	18	0	17	14	13	14	15	16	13	15	16	16	15	17	++	7	14	14	14	19	13	16	18	15	19	S01	258	202
S02	11	9	11	2	9	6	0	10	9	13	8	9	6	7	9	10	9	11	7	8	++	11	6	9	11	9	8	9	8	11	S02	291	171
S03	13	10	13	1	14	14	1	15	14	15	12	13	14	13	18	16	16	15	14	15	11	++	12	12	18	14	12	14	12	14	S03	215	166
S04	14	6	10	0	14	15	0	15	14	14	13	12	15	13	15	15	17	15	15	14	6	14	++	13	16	13	13	16	15	16	S04	265	252
S06	15	9	12	1	11	16	0	17	16	16	14	18	15	14	14	15	16	13	15	16	9	14	10	++	15	18	12	16	15	18	S06	258	189
W01	12	9	13	1	14	14	0	14	14	15	12	13	14	12	15	16	16	15	14	15	6	16	13	15	++	18	16	20	15	22	W01	325	204
W02	15	9	14	1	12	15	1	18	16	18	18	15	12	16	13	14	18	13	16	16	10	13	13	14	12	++	14	19	18	18	W02	253	186
W03	16	11	13	0	14	16	0	18	12	16	12	15	18	14	17	19	19	17	16	15	9	15	15	14	15	16	++	14	14	15	W03	255	218
W04	16	9	12	2	16	18	0	18	16	18	16	19	19	16	18	18	20	15	18	18	7	14	17	15	16	15	20	++	20	17	W04	277	245
W05	18	9	12	0	11	17	1	16	15	17	15	15	15	16	13	13	16	12	16	13	8	13	13	13	11	16	16	17	++	15	W05	294	226
W06	16	12	15	1	16	16	0	17	14	17	14	14	17	14	17	19	17	17	18	17	11	16	14	16	17	13	16	18	14	++	W06	287	248
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