

file:/gsbifrdatal/02feb/39_061_02feb2021_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 1459+716	14h59m12.65	+71d35'19.94"	02/Feb/2021	01:34:28	306.00	130.208	122
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW Nrecs
0 1459+716	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz
0 1459+716	255.000	255.000	149.000	156.000	306.000	306.000	130.21 122

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	++	13	49	6	38	4	49	19	26	7	26	7	7	21	73	64	30	2	2	5	3	9	11	4	5	4	6	15	4	0	C00	259	223
C01	20	++	17	1	15	5	13	14	3	4	5	6	3	13	6	20	5	2	2	5	1	2	0	0	4	6	2	5	4	2	C01	297	234
C02	22	20	++	2	37	6	49	18	19	3	27	5	4	26	43	63	30	2	1	10	3	8	8	4	6	2	5	6	0	0	C02	197	198
C03	3	1	3	++	4	1	3	6	2	1	3	8	2	3	2	2	0	7	2	2	0	7	1	0	2	10	1	3	1	9	C03	214	210
C04	20	18	31	2	++	4	34	8	17	9	16	7	7	17	31	39	24	3	2	3	1	5	6	4	1	1	2	10	1	1	C04	263	316
C05	18	19	20	3	19	++	8	1	3	3	4	2	3	6	6	6	3	2	1	4	1	1	1	1	0	0	0	1	3	1	C05	252	192
C06	30	22	34	4	26	26	++	14	28	5	21	3	9	29	45	66	31	2	1	9	3	5	6	1	10	0	3	1	0	0	C06	275	190
C08	16	17	22	5	14	5	20	++	6	2	10	6	3	6	11	8	7	1	2	1	6	4	2	2	0	4	1	2	3	5	C08	260	205
C09	39	37	55	3	43	37	58	37	++	5	6	3	5	10	29	32	15	1	2	3	4	4	6	2	1	6	2	1	1	1	C09	293	189
C10	7	7	11	2	7	4	11	3	15	++	1	6	4	6	4	5	5	1	1	1	4	0	2	3	1	3	1	4	1	2	C10	277	252
C11	15	6	19	2	15	11	21	10	26	5	++	3	3	17	19	28	15	1	2	3	3	7	5	3	6	1	0	4	2	1	C11	386	277
C12	8	15	13	10	10	13	17	10	23	12	7	++	1	3	5	4	2	3	2	2	1	3	3	2	4	4	1	3	1	3	C12	306	142
C13	5	6	1	2	1	0	3	1	4	2	5	4	++	7	8	9	8	2	1	3	7	2	2	1	2	6	3	4	2	4	C13	247	215
C14	4	7	6	2	1	6	7	3	5	6	2	6	5	++	25	34	13	1	0	6	6	5	4	1	5	1	1	1	2	1	C14	247	226
E02	18	15	22	5	17	16	19	14	27	7	7	10	2	4	++	83	30	0	1	4	7	5	4	1	3	0	1	2	2	1	E02	269	240
E03	28	18	32	1	25	18	32	26	45	11	15	15	3	4	29	++	34	1	0	8	8	5	8	2	7	0	0	1	1	1	E03	321	204
E04	8	10	9	2	14	9	13	6	19	6	6	6	1	2	5	14	++	1	0	6	1	4	5	2	3	2	0	0	0	3	E04	247	189
E05	2	1	2	2	5	4	0	2	1	2	2	2	2	3	2	3	6	++	4	2	1	2	1	1	1	2	2	2	0	2	E05	248	253
E06	1	1	2	0	3	1	2	2	1	0	1	2	1	2	2	2	0	0	++	1	2	1	2	2	1	2	2	3	0	2	E06	302	232
S01	14	12	13	4	14	13	12	7	18	1	7	7	1	1	6	15	5	1	1	++	4	2	1	3	0	2	0	2	3	1	S01	244	200
S02	17	12	19	3	20	19	26	10	33	4	13	9	4	4	12	22	10	2	1	12	++	1	1	4	2	2	0	1	1	3	S02	337	187
S03	3	5	4	9	1	0	2	0	5	1	0	4	3	0	6	2	3	0	1	5	1	++	3	2	1	4	1	2	2	2	S03	233	138
S04	1	2	2	1	2	3	1	1	1	3	1	1	0	2	2	3	3	2	3	2	5	5	++	2	1	2	2	1	2	1	S04	284	230
S06	0	5	1	2	2	5	1	1	4	5	2	2	2	4	2	1	1	0	1	2	3	1	5	++	3	4	4	1	2	0	S06	259	216
W01	7	3	8	2	6	7	11	6	14	4	7	2	1	3	6	5	4	2	0	4	6	1	1	3	++	5	1	1	1	3	W01	255	206
W02	1	1	1	5	2	3	0	4	2	0	1	1	2	2	3	0	2	1	0	0	2	0	2	2	7	++	2	1	0	5	W02	231	178
W03	1	2	1	4	1	4	0	0	2	2	1	4	0	1	0	2	0	1	1	2	1	1	0	2	2	3	++	5	4	6	W03	302	198
W04	1	3	4	3	2	1	1	1	7	2	1	1	2	0	1	2	2	2	3	3	3	2	0	1	2	3	8	++	9	6	W04	264	219
W05	2	2	1	1	2	1	2	1	4	1	2	0	1	1	0	2	2	2	0	1	1	2	1	3	2	3	8	12	++	6	W05	298	236
W06	5	2	3	5	1	2	0	0	3	1	1	2	0	3	2	1	0	2	1	1	2	3	0	0	2	2	1	1	5	++	W06	261	255
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