

file:/gsbifrdatal/21sep/ddtc088_21sep2019_gsb.lta, scan:0, rec:5, chan:256

VERSION: COR30x2 LTA1.10 DAS1.10 HST03

OBS_MODE: INDIAN_POLAR CORR_HOST: GSB BASELINES: 930 CHANNELS: 512

SCN OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs
0 1154-350	11h55m22.02	-35d12'04.13"	21/Sep/2019	13:58:48	591.00	65.104	161
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW Nrecs
	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz
0 1154-350	540.000	540.000	149.000	156.000	591.000	591.000	65.10 161

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	++	2	2	6	6	2	4	7	10	6	2	29	15	4	3	2	3	1	1	5	5	34	1	3	2	8	2	3	2	1	C00	22	19
C01	4	++	10	16	24	26	34	48	34	23	17	29	1	14	20	19	3	25	17	35	29	21	23	17	25	24	26	23	29	C01	340	373	
C02	1	29	++	22	24	25	24	10	18	33	22	19	4	27	22	14	0	24	22	9	53	17	26	17	20	23	19	21	24	23	C02	264	287
C03	6	14	13	++	21	22	16	19	22	17	17	23	6	17	19	17	1	21	21	16	13	13	20	17	24	19	20	23	21	18	C03	385	284
C04	1	29	23	11	++	25	23	22	26	26	21	22	6	24	23	22	5	26	24	22	17	15	26	20	27	23	20	26	21	30	C04	418	439
C05	6	34	30	18	29	++	25	25	25	23	16	25	0	19	15	18	3	22	22	21	24	17	20	19	25	20	22	25	18	28	C05	140	120
C06	4	30	21	16	23	31	++	28	15	29	16	22	0	22	19	20	1	23	16	21	43	23	18	24	22	20	19	23	21	25	C06	230	348
C08	4	37	27	11	24	27	27	++	35	21	23	30	5	18	24	19	3	22	19	23	28	27	24	20	27	18	27	25	22	30	C08	366	361
C09	9	14	17	13	20	17	17	++	18	26	31	8	8	20	23	18	1	22	21	26	12	26	20	25	26	23	20	23	19	24	C09	107	49
C10	5	16	26	21	19	25	19	19	22	++	21	20	8	26	23	16	2	20	23	19	44	14	23	19	26	24	30	26	21	27	C10	342	261
C11	2	18	18	13	16	21	18	21	18	18	++	22	3	18	19	12	1	18	15	15	7	18	19	21	18	18	18	24	17	23	C11	54	122
C12	14	19	21	20	24	26	18	18	17	24	17	++	13	19	17	18	3	22	17	28	19	38	20	16	17	27	18	19	21	23	C12	80	245
C13	20	7	2	7	2	2	3	7	10	6	3	9	++	5	0	0	3	6	2	2	1	12	1	1	4	9	3	1	2	3	C13	19	32
C14	4	21	21	17	28	21	18	12	26	25	17	25	5	++	19	18	2	21	18	10	34	17	21	17	20	28	21	20	18	22	C14	320	276
E02	5	24	18	10	23	20	19	26	23	22	19	21	1	20	++	45	1	21	17	18	18	14	21	21	18	19	23	22	20	22	E02	232	326
E03	2	19	19	16	18	21	19	21	17	20	16	18	3	16	5	++	1	19	13	15	17	15	16	17	16	17	14	15	19	18	E03	260	297
E04	3	1	4	3	0	5	1	3	2	3	4	4	4	0	2	2	++	2	2	4	2	4	1	3	1	0	2	2	1	1	E04	6	7
E05	3	23	21	12	23	26	23	22	16	20	15	24	2	21	23	15	8	++	14	25	19	20	18	19	23	16	18	22	24	27	E05	126	288
E06	1	19	24	12	25	20	20	22	17	25	16	20	2	22	16	15	4	18	++	16	18	16	18	15	20	18	14	23	19	17	E06	361	274
S01	3	15	8	16	25	18	16	10	27	17	18	26	2	24	16	19	0	19	19	++	67	28	21	13	25	19	15	16	19	25	S01	285	339
S02	2	41	23	16	18	22	20	30	16	22	17	29	3	21	18	19	1	21	19	27	++	49	21	19	16	22	22	24	19	26	S02	169	183
S03	21	22	20	14	19	18	20	21	26	16	17	10	15	20	21	16	5	20	13	20	18	++	20	17	19	13	16	17	19	20	S03	57	128
S04	2	20	23	13	24	23	18	25	19	21	17	17	3	22	24	14	4	20	18	16	20	26	++	19	27	22	20	22	21	24	S04	306	380
S06	8	20	20	16	22	24	22	21	16	19	17	22	3	24	19	18	2	19	16	16	20	12	14	++	27	17	22	25	19	26	S06	333	316
W01	1	25	25	17	24	27	27	28	25	23	17	21	6	23	25	19	1	24	23	24	22	20	22	23	++	18	23	25	26	30	W01	319	270
W02	6	18	19	15	23	22	18	18	23	24	20	24	8	24	23	14	2	17	17	18	15	14	19	16	16	++	22	21	20	24	W02	63	95
W03	3	20	19	13	18	21	20	26	18	18	21	16	4	14	24	18	3	17	17	14	20	12	14	22	18	31	++	23	21	24	W03	153	31
W04	2	23	24	18	25	19	20	25	21	25	22	25	1	21	23	20	3	21	23	15	20	16	26	20	25	22	29	++	22	26	W04	135	223
W05	1	25	24	16	20	24	23	22	18	21	20	27	2	20	17	20	0	19	18	17	22	15	18	19	25	16	19	++	29	W05	442	328	
W06	4	24	23	16	29	28	22	26	20	19	18	21	0	22	23	21	1	19	22	22	23	23	22	22	31	22	23	22	23	++	W06	183	221
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