

file:/gsbifrddata/24apr/36_049_24apr2019_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	3C48	01h38m47.69	+33d15'27.06"	24/Apr/2019	08:13:48	306.00	32.552	21	
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	255.000	255.000	149.000	156.000	306.000	306.000	32.55	21

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	++	30	31	29	21	6	35	21	20	32	17	5	24	29	13	12	4	6	1	16	1	7	3	4	27	7	4	4	0	35	C00	241	249
C01	43	++	20	22	24	10	33	10	15	27	10	11	18	26	5	4	1	0	1	21	1	7	2	5	24	24	2	11	2	10	C01	244	275
C02	35	10	++	20	17	13	32	15	35	28	4	12	23	31	13	6	8	1	0	16	4	5	6	3	32	27	3	6	4	11	C02	219	204
C03	20	15	23	++	17	7	26	39	29	20	1	5	20	21	6	0	3	3	0	22	4	7	4	1	31	33	2	7	2	33	C03	304	254
C04	19	9	21	29	++	13	22	22	34	11	1	4	20	7	9	0	1	3	4	18	3	7	1	4	25	33	1	8	4	26	C04	268	345
C05	0	8	2	4	6	++	1	8	4	3	9	16	3	11	6	6	4	2	0	1	6	4	2	3	5	3	3	1	1	11	C05	256	194
C06	29	18	30	21	20	3	++	26	34	39	7	12	30	42	5	3	10	1	2	20	0	4	2	2	29	27	5	9	5	4	C06	267	236
C08	28	16	15	25	19	8	27	++	39	29	10	18	29	27	5	5	2	6	3	25	1	15	4	4	24	23	4	6	4	63	C08	233	198
C09	29	8	38	41	26	11	35	14	++	33	10	11	23	33	9	7	3	2	2	21	3	7	2	4	33	31	3	12	6	22	C09	363	224
C10	36	26	26	22	15	3	37	17	35	++	10	16	33	41	10	3	4	3	2	24	0	2	6	4	39	20	2	7	2	12	C10	239	223
C11	2	6	7	3	10	5	3	7	4	4	++	8	2	4	5	3	3	2	2	1	2	3	3	3	11	6	2	3	4	12	C11	255	201
C12	22	16	11	19	4	3	4	17	10	0	3	++	7	7	8	1	3	6	0	7	6	16	6	3	9	22	9	4	2	67	C12	240	212
C13	23	22	16	17	17	3	24	26	20	28	3	14	++	31	2	3	4	0	1	26	2	6	5	2	41	19	4	11	3	14	C13	241	235
C14	33	31	14	25	11	2	37	36	30	42	9	12	40	++	10	4	7	3	0	27	5	4	2	4	30	27	2	8	3	12	C14	243	209
E02	11	10	11	11	5	7	15	12	12	12	3	13	6	9	++	7	5	4	2	1	4	1	0	0	4	2	2	3	1	9	E02	223	266
E03	4	17	9	3	1	5	4	6	11	5	0	11	2	5	35	++	25	4	5	6	1	3	2	1	0	3	0	3	1	2	E03	214	213
E04	4	6	3	5	2	3	4	4	3	1	2	4	1	1	4	30	++	27	9	1	4	3	1	3	5	1	3	2	1	2	E04	280	207
E05	1	2	6	3	0	1	0	4	3	2	0	4	4	1	6	5	25	++	22	3	0	2	3	2	2	3	1	4	1	21	E05	247	264
E06	3	1	2	1	3	0	3	2	4	0	3	2	2	3	0	3	9	19	++	2	2	1	0	1	2	1	1	3	3	8	E06	232	219
S01	17	16	19	21	19	2	18	21	29	24	1	4	26	27	1	3	4	3	4	++	3	10	3	3	21	21	1	5	4	17	S01	210	214
S02	2	7	4	5	7	3	4	5	2	1	2	3	2	2	2	3	2	2	1	++	8	3	3	2	2	2	2	3	3	7	S02	345	235
S03	18	11	7	19	11	7	7	19	8	7	6	34	13	14	10	8	3	3	1	12	10	++	11	2	5	19	3	4	2	83	S03	243	150
S04	7	2	6	6	2	1	2	11	3	6	4	15	5	6	12	0	6	3	1	2	4	26	++	4	3	2	5	3	5	5	S04	241	160
S06	5	8	3	2	3	1	6	5	3	3	1	4	3	2	3	0	6	5	2	1	4	9	3	++	3	2	1	3	3	6	S06	264	217
W01	23	28	24	29	27	1	27	16	29	28	4	4	24	28	6	1	0	2	3	21	4	7	2	3	++	32	5	7	2	27	W01	243	222
W02	21	24	13	28	21	5	28	27	27	23	5	17	28	35	5	9	1	1	4	16	5	27	8	3	19	++	10	16	6	96	W02	243	201
W03	5	4	4	1	4	2	2	11	6	1	3	10	5	4	4	3	4	1	2	5	4	21	7	6	4	12	++	2	6	32	W03	236	173
W04	2	2	10	9	10	2	7	5	9	3	2	9	4	2	2	2	2	3	3	1	11	3	4	12	16	3	++	14	21	W04	244	214	
W05	5	2	3	4	4	1	4	3	2	3	3	8	5	4	6	3	4	3	1	4	1	8	4	2	2	5	4	6	++	14	W05	293	252
W06	17	13	9	28	12	12	5	31	18	2	5	46	25	18	14	3	2	10	4	8	15	79	36	19	11	36	34	23	22	++	W06	59	34
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