

file:/gsbifrddata/03aug/30_037_03aug2016.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	2214-385	22h15m37.39	-38d30'46.73"	03/Aug/2016	01:29:14	306.00	32.552	90	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
		MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0	2214-385	255.000	255.000	149.000	156.000	306.000	306.000	32.55	90

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	++	31	6	4	3	39	27	29	17	18	18	11	33	50	13	6	4	5	6	14	2	11	11	4	19	17	2	10	5	5	C00	141	109
C01	35	++	15	8	13	8	25	22	9	26	8	27	10	19	9	6	6	6	4	8	18	7	5	3	9	3	5	4	7	5	C01	234	185
C02	14	7	++	20	28	2	15	31	17	9	10	14	25	18	8	13	6	16	5	7	12	9	10	4	10	9	1	4	4	8	C02	206	212
C03	22	17	9	++	3	8	13	21	14	3	6	26	14	21	6	6	1	0	2	3	3	15	5	5	5	16	7	2	0	3	C03	293	299
C04	25	26	11	23	++	11	10	21	8	10	18	28	11	12	6	11	10	5	6	5	0	15	6	7	19	9	2	5	5	3	C04	239	233
C05	36	8	40	11	28	++	13	26	23	27	31	54	4	13	6	7	7	5	8	13	31	9	9	6	6	9	0	1	5	8	C05	139	115
C06	28	24	32	26	52	51	++	14	12	22	27	26	14	29	9	10	7	8	7	7	26	19	20	6	9	7	2	5	4	5	C06	94	228
C08	18	29	3	16	36	14	7	++	28	17	12	17	13	55	4	10	10	11	10	12	20	18	16	8	17	24	6	7	4	3	C08	151	96
C09	14	12	30	11	14	10	35	14	++	15	14	6	7	16	1	2	2	3	3	9	6	16	7	1	22	12	4	7	2	7	C09	238	182
C10	14	13	20	11	29	35	23	34	23	++	21	35	7	16	7	8	5	9	9	25	7	3	4	7	19	13	4	6	3	7	C10	158	239
C11	16	9	22	5	31	16	13	24	21	9	++	22	9	5	4	9	4	7	7	6	17	6	7	8	13	5	1	3	5	3	C11	404	253
C12	14	44	11	10	14	13	41	52	33	26	21	++	28	4	7	10	5	7	7	17	25	31	4	7	17	22	14	6	6	5	C12	127	83
C13	15	9	12	14	13	11	10	27	9	35	18	22	++	27	2	2	7	4	9	14	8	13	8	7	14	14	4	4	4	3	C13	135	177
C14	15	23	11	16	57	42	34	46	43	30	22	33	41	++	3	3	6	8	6	19	3	15	17	9	28	5	2	11	7	6	C14	181	215
E02	17	12	7	3	5	5	12	12	10	6	5	15	5	8	++	21	13	6	8	7	5	7	8	3	9	3	4	6	4	3	E02	260	253
E03	5	2	8	2	6	11	10	10	4	6	5	7	3	8	17	++	7	8	6	1	6	6	7	5	4	7	4	8	2	4	E03	319	211
E04	4	3	5	0	5	5	8	4	4	7	7	7	4	7	20	16	++	25	5	3	8	3	8	7	6	3	2	1	5	7	E04	195	297
E05	7	8	9	4	2	4	7	13	4	5	4	15	4	7	6	8	36	++	20	1	3	5	6	1	6	5	2	7	3	6	E05	261	202
E06	5	8	5	5	9	8	9	9	10	7	7	9	7	10	5	6	8	8	++	5	8	4	8	4	9	5	1	7	11	5	E06	234	199
S01	12	19	14	4	12	28	15	18	11	6	11	25	13	22	4	6	6	4	4	++	23	34	6	1	2	4	1	2	3	3	S01	217	182
S02	33	15	11	5	6	14	7	22	9	8	13	22	11	16	8	6	9	8	5	27	++	39	33	4	6	13	4	4	3	6	S02	218	160
S03	24	14	8	16	3	18	9	56	8	14	13	56	11	11	11	9	3	10	5	48	26	++	5	2	8	19	8	3	2	3	S03	202	116
S04	11	17	9	2	12	8	11	22	10	12	10	18	11	7	3	6	7	7	8	18	7	35	++	8	6	10	3	4	4	9	S04	213	192
S06	11	3	8	4	9	7	9	11	5	8	8	16	11	6	6	7	7	6	6	3	9	10	15	++	6	6	2	7	6	4	S06	192	197
W01	11	8	28	3	4	13	14	13	22	15	17	8	20	39	7	7	6	8	6	15	23	25	19	8	++	6	7	11	4	3	W01	261	210
W02	12	12	7	9	8	10	1	8	4	4	5	28	18	9	12	8	9	8	8	8	11	14	8	5	48	++	32	5	0	6	W02	193	177
W03	3	2	3	5	2	1	2	10	0	6	2	16	6	9	0	1	0	2	0	1	4	16	3	5	6	14	++	21	13	6	W03	42	73
W04	4	4	5	1	5	4	9	7	2	6	6	6	7	3	4	6	0	4	4	1	5	3	7	3	7	15	36	++	6	6	W04	342	300
W05	4	3	6	1	2	2	5	2	3	6	4	3	1	2	5	5	1	3	7	2	6	3	5	3	3	4	6	13	++	17	W05	349	484
W06	9	3	9	5	7	6	10	3	5	5	9	8	6	4	5	3	8	4	5	2	4	4	4	2	6	4	8	8	2	++	W06	357	291
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