

file:/gsbifrdatal/03jul/44_094_03jul2023_b5_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	3C48	01h39m02.12	+33d16'43.38"	03/Jul/2023	04:59:01	1409.00	130.208	67	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
		MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0	3C48	1460.000	1460.000	149.000	156.000	1409.000	1409.000	130.21	67

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	++	48	37	34	1	34	20	39	33	32	32	29	26	25	28	24	4	6	9	33	27	27	28	18	29	24	18	10	9	2	C00	315	198
C01	46	++	39	44	2	23	20	41	32	27	33	37	33	26	26	23	3	6	10	33	29	29	30	20	31	26	20	12	11	2	C01	320	282
C02	22	27	++	35	0	27	19	34	30	31	33	29	27	24	26	19	2	7	8	31	28	27	28	20	29	24	19	13	12	3	C02	326	185
C03	37	36	21	++	9	33	20	34	33	19	35	27	27	20	23	18	1	5	9	29	27	27	29	21	28	26	20	13	13	4	C03	244	263
C04	0	2	0	0	++	0	1	2	0	4	5	1	4	3	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	C04	272	176
C05	34	25	17	31	1	++	20	42	38	27	30	25	26	25	22	18	3	5	6	28	25	24	26	18	28	24	17	10	9	2	C05	98	57
C06	20	15	11	18	1	21	++	23	22	19	19	17	17	15	14	11	1	2	4	18	16	17	15	13	18	15	11	7	6	1	C06	267	248
C08	34	38	19	32	2	34	19	++	43	34	35	31	29	27	26	22	4	7	8	32	29	27	30	21	32	25	19	13	13	3	C08	400	1146
C09	34	52	23	34	3	29	11	37	++	39	41	34	32	31	23	17	4	6	4	32	26	29	27	19	34	27	19	9	8	6	C09	318	170
C10	34	35	20	33	3	34	23	34	37	++	37	34	28	32	23	15	5	4	3	30	26	27	26	19	33	26	18	10	10	5	C10	290	234
C11	31	30	19	31	5	31	19	31	36	37	++	35	25	28	21	13	5	6	3	33	27	31	27	22	35	29	22	13	11	4	C11	212	174
C12	30	31	16	27	1	31	19	26	38	36	32	++	30	27	22	15	4	5	4	29	25	24	25	17	30	27	17	10	7	5	C12	263	175
C13	20	23	12	19	3	21	13	20	22	26	32	21	++	37	18	9	4	3	2	26	27	23	24	18	40	34	23	13	10	3	C13	233	197
C14	25	23	15	25	2	26	14	25	30	30	35	25	27	++	17	9	4	4	2	26	23	24	23	17	34	30	18	9	8	4	C14	226	233
E02	24	20	13	21	2	18	11	21	22	20	17	18	11	16	++	39	9	5	4	25	15	17	17	5	16	9	5	5	4	3	E02	267	246
E03	25	21	11	19	0	17	9	19	18	16	13	16	7	9	31	++	29	9	3	15	8	7	8	2	8	4	7	5	5	1	E03	288	216
E04	5	4	1	1	1	3	1	2	3	2	3	2	2	4	10	33	++	33	16	3	3	4	2	3	5	5	2	1	1	4	E04	257	230
E05	4	6	3	6	0	5	2	5	5	5	5	3	2	2	4	10	38	++	32	5	4	4	6	4	1	2	3	4	3	4	E05	255	188
E06	9	7	5	8	0	6	4	5	4	6	4	4	1	2	4	3	17	34	++	5	4	6	8	3	3	3	4	2	3	7	E06	303	239
S01	26	24	15	24	0	21	11	23	29	23	24	20	15	19	16	12	3	5	6	++	30	34	32	21	28	26	17	10	11	3	S01	241	216
S02	30	28	18	29	0	28	15	28	31	30	28	27	19	25	14	7	6	5	6	24	++	37	29	23	30	28	23	15	14	5	S02	250	186
S03	27	25	17	28	1	24	15	24	28	30	30	24	20	25	14	8	5	5	7	24	29	++	30	25	27	26	21	14	14	5	S03	273	425
S04	27	28	17	29	0	25	14	27	29	28	26	24	18	23	14	9	6	6	5	22	31	30	++	27	28	25	23	16	14	5	S04	309	175
S06	18	18	12	20	0	19	11	19	20	21	21	17	14	18	5	3	7	5	4	16	26	26	26	++	22	24	26	22	22	15	S06	228	208
W01	22	21	14	23	0	23	13	23	27	27	26	23	19	25	11	6	3	2	2	17	24	23	21	17	++	36	27	17	15	3	W01	253	186
W02	27	26	18	29	1	28	17	28	33	34	32	29	27	32	9	3	5	1	2	21	34	29	28	29	33	++	32	23	23	7	W02	275	181
W03	20	20	12	23	0	20	12	19	21	23	22	18	18	21	3	6	2	3	4	15	30	24	25	31	23	43	++	38	36	18	W03	295	190
W04	9	10	8	13	1	11	6	10	10	12	12	9	9	10	3	5	1	4	2	8	17	15	16	22	14	27	40	++	37	26	W04	274	253
W05	11	10	7	14	0	10	6	8	10	11	12	7	8	8	4	5	3	4	4	7	17	14	15	23	13	27	41	37	++	32	W05	280	232
W06	3	3	1	2	2	3	1	3	4	3	4	2	3	3	2	3	4	6	9	4	4	3	4	15	1	9	21	29	33	++	W06	248	260
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