

file:/gsbifrdatal/23jul/44\_018\_23jul2023\_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	3C286	13h32m13.51	+30d23'18.07"	23/Jul/2023	22:21:50	1409.00	130.208	77	
SCN	OBJECT	LO1(130) MHz	LO1(175) MHz	LO4(130) MHz	LO4(175) MHz	RF(130) MHz	RF(175) MHz	CW kHz	Nrecs
0	3C286	1460.000	1460.000	149.000	156.000	1409.000	1409.000	130.21	77

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	++	19	3	30	31	36	19	39	34	28	32	25	28	27	32	40	29	37	33	33	28	31	34	23	36	28	35	29	17	37	C00	306	201	
C01	38	++	1	30	31	27	17	36	32	30	31	34	34	26	27	39	27	36	31	32	25	28	32	22	33	27	34	28	18	35	C01	292	252	
C02	2	1	++	1	1	1	0	1	8	2	2	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	C02	216	190	
C03	29	24	1	++	31	29	16	34	33	29	27	29	30	25	28	38	27	35	30	30	25	28	31	22	33	26	32	27	16	35	C03	250	255	
C04	31	25	0	31	++	31	21	38	33	31	41	34	31	27	30	41	28	39	32	33	29	29	34	23	34	29	37	29	21	40	C04	265	174	
C05	31	23	1	28	29	++	17	38	32	22	22	27	28	22	29	37	26	35	28	29	25	26	30	20	31	24	31	26	17	33	C05	252	205	
C06	11	18	1	15	15	13	++	20	17	17	15	18	17	15	16	23	15	21	19	18	15	18	18	13	19	17	20	15	10	21	C06	229	235	
C08	43	47	1	33	33	32	18	++	38	30	33	34	35	29	32	44	30	40	35	37	30	32	37	23	38	30	38	32	21	41	C08	301	213	
C09	33	12	1	32	32	31	16	31	++	30	30	30	30	32	26	30	41	28	36	32	32	28	29	33	24	35	28	35	29	19	37	C09	327	147
C10	35	26	0	27	28	28	12	34	31	++	33	32	28	25	27	36	25	33	30	31	23	29	29	22	30	25	30	24	18	35	C10	291	235	
C11	28	25	1	25	23	26	15	30	25	26	++	29	29	28	29	36	26	34	30	31	27	29	31	21	30	27	31	27	19	35	C11	219	167	
C12	28	20	0	27	29	27	15	30	31	29	26	++	33	27	28	39	27	36	32	31	26	28	31	23	33	27	35	28	19	36	C12	250	176	
C13	23	17	0	19	22	20	8	23	22	21	18	20	++	27	28	37	27	35	31	30	25	27	31	21	33	26	34	27	17	36	C13	228	187	
C14	24	14	1	24	24	23	10	24	28	25	21	23	17	++	24	32	23	30	26	27	22	25	26	19	28	23	28	24	15	31	C14	231	235	
E02	14	17	0	21	21	23	11	21	24	23	23	24	15	20	++	37	27	34	30	30	25	28	30	21	31	26	30	25	17	32	E02	272	243	
E03	37	30	1	36	38	36	18	40	39	34	32	36	24	30	27	++	33	47	41	40	34	35	41	28	41	32	42	35	23	46	E03	296	225	
E04	29	24	1	28	28	28	14	32	31	28	26	28	18	22	21	35	++	33	30	29	23	26	29	20	29	23	29	24	16	31	E04	1421	1330	
E05	34	29	0	33	35	33	18	37	37	33	31	32	23	27	26	44	35	++	37	37	31	33	38	25	40	31	39	33	20	42	E05	262	185	
E06	31	25	0	31	31	29	15	34	31	30	28	29	20	26	25	39	30	37	++	33	26	30	33	23	33	25	34	28	18	38	E06	275	226	
S01	25	19	1	23	23	21	13	27	25	24	23	24	16	19	20	30	23	27	26	++	20	31	32	23	34	28	35	28	20	36	S01	252	210	
S02	29	21	0	27	27	26	13	32	29	27	24	28	18	22	22	36	26	31	28	25	++	23	26	19	29	23	29	23	16	31	S02	308	198	
S03	28	21	0	27	25	25	14	29	28	28	25	24	17	24	22	32	26	30	29	23	25	++	30	23	31	25	29	25	18	34	S03	257	430	
S04	30	24	1	29	28	27	14	31	30	27	26	27	18	23	22	35	28	32	29	24	27	26	++	23	35	27	35	29	19	36	S04	276	202	
S06	21	19	1	21	21	21	11	23	23	21	21	20	15	18	18	28	21	23	22	19	20	21	21	++	23	20	24	20	13	28	S06	239	215	
W01	25	20	0	24	25	24	12	26	25	22	22	23	17	20	18	29	23	28	25	20	23	21	24	16	++	28	36	31	20	38	W01	253	166	
W02	28	21	1	26	27	25	14	30	28	27	26	26	19	24	21	34	26	29	28	22	24	25	26	20	21	++	29	24	16	32	W02	242	184	
W03	33	29	0	32	35	34	17	38	37	33	30	34	25	25	25	41	32	40	35	27	32	30	32	24	28	32	++	31	21	40	W03	289	190	
W04	30	24	0	28	30	28	15	32	31	28	27	29	20	24	22	35	28	34	31	23	28	26	29	22	25	27	35	++	18	35	W04	282	236	
W05	21	17	1	20	20	20	11	23	21	20	19	19	14	16	14	25	19	22	21	16	20	19	20	15	17	20	24	22	++	22	W05	347	257	
W06	34	28	0	34	34	32	18	38	36	33	31	34	24	28	28	42	32	39	37	28	31	31	33	26	27	32	41	37	25	++	W06	245	254	
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	