

file:/gsbifrdatal/29jan/41\_015\_29jan2022\_gsb\_b5.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	01h38m57.22	+33d16'17.49"	29/Jan/2022	15:16:23	1399.00	130.208	60	
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	1450.000	1450.000	149.000	156.000	1399.000	1399.000	130.21	60

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	++	39	35	1	40	36	11	36	1	40	38	37	39	33	40	36	34	44	35	40	36	34	38	34	40	39	42	37	40	41	C00	254	200
C01	35	++	38	1	41	38	10	38	0	41	37	39	39	31	41	38	35	45	35	40	38	35	39	36	41	41	43	38	41	42	C01	272	223
C02	40	35	++	1	35	34	8	32	1	36	36	32	36	30	39	34	33	41	32	35	34	31	34	33	36	36	38	34	37	38	C02	312	218
C03	1	2	4	++	1	2	7	6	2	1	0	8	0	0	0	0	1	0	0	1	2	0	0	1	1	1	0	0	1	C03	226	185	
C04	41	35	40	1	++	37	10	37	1	39	37	39	40	31	42	36	36	45	34	39	38	33	39	35	40	39	44	36	40	41	C04	270	379
C05	36	32	35	1	39	++	11	34	1	37	33	35	36	29	36	35	33	41	33	38	35	32	35	34	37	37	40	35	37	37	C05	255	241
C06	6	4	6	4	7	5	++	10	0	10	10	13	9	9	11	9	8	12	10	9	10	7	10	9	11	10	11	10	12	11	C06	225	187
C08	39	35	38	2	38	36	6	++	0	35	34	34	35	29	36	34	32	41	33	35	33	31	35	32	37	36	39	33	37	37	C08	297	218
C09	0	0	0	3	1	1	0	1	++	0	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	C09	295	202
C10	40	35	39	1	40	37	7	39	1	++	39	37	38	31	41	38	35	44	36	40	38	36	36	36	38	40	42	36	40	41	C10	249	232
C11	36	30	35	0	37	32	6	33	0	38	++	34	37	30	40	34	35	42	37	38	34	38	35	34	37	39	39	34	38	40	C11	249	192
C12	35	31	35	10	36	34	8	34	2	37	29	++	36	29	37	35	33	41	33	37	35	31	35	33	38	36	42	34	38	37	C12	223	185
C13	27	22	27	3	27	24	4	25	1	26	23	23	++	30	40	36	34	43	33	37	36	33	37	34	38	37	42	35	39	40	C13	270	227
C14	31	29	31	0	34	32	5	34	0	34	29	30	22	++	33	29	28	35	28	30	30	29	29	28	31	31	33	30	31	32	C14	213	203
E02	35	31	35	1	36	33	7	35	0	36	35	31	23	29	++	37	36	45	36	40	37	37	38	37	41	41	43	37	40	41	E02	276	248
E03	36	32	35	0	37	33	4	34	0	37	32	31	24	31	31	++	33	41	34	37	34	30	33	32	37	40	34	38	38	E03	269	200	
E04	40	35	41	0	42	37	6	39	1	42	37	35	27	33	37	37	++	39	33	35	32	31	33	29	35	37	32	35	37	E04	283	226	
E05	45	40	43	1	46	43	8	43	0	45	40	40	29	39	41	41	47	++	40	43	40	39	41	38	45	43	48	40	46	E05	276	215	
E06	40	34	38	1	39	36	7	37	0	41	41	34	24	34	36	36	41	46	++	35	31	33	32	31	35	37	37	32	37	E06	299	216	
S01	32	28	31	1	35	30	6	32	1	33	30	28	20	28	30	29	34	37	32	++	37	36	38	36	39	38	41	36	39	40	S01	233	215
S02	37	32	37	1	38	34	5	35	0	37	32	32	26	32	33	34	38	43	36	30	++	33	37	34	36	36	38	35	37	36	S02	266	190
S03	34	30	34	0	35	31	7	33	1	37	36	28	23	29	32	30	35	39	38	29	31	++	32	35	35	37	36	31	34	36	S03	276	147
S04	37	32	36	1	40	35	5	38	0	38	32	34	25	30	34	35	38	43	35	32	36	36	++	34	38	36	39	34	38	36	S04	272	226
S06	37	31	35	0	36	32	6	34	1	38	34	31	24	31	34	31	36	40	37	31	33	35	36	++	36	35	37	31	33	34	S06	246	214
W01	31	26	31	0	32	29	5	31	0	31	26	26	22	26	26	27	33	35	30	24	28	27	29	26	++	39	43	36	41	42	W01	255	197
W02	38	34	37	1	39	35	7	36	0	41	38	33	25	34	34	36	42	44	40	32	36	35	36	35	29	++	42	36	41	42	W02	248	164
W03	45	39	44	0	48	42	7	43	0	45	40	42	30	38	41	41	47	53	44	36	42	38	43	40	35	44	++	40	44	45	W03	243	188
W04	39	32	37	0	40	35	5	38	0	40	33	33	25	33	32	34	38	43	38	30	37	31	36	33	30	37	43	++	38	39	W04	272	222
W05	40	35	39	0	42	37	7	39	0	41	36	34	26	34	36	38	41	47	40	33	37	34	38	34	32	40	48	39	++	44	W05	288	254
W06	41	36	39	0	44	37	7	39	0	43	40	36	27	33	38	38	44	48	42	35	38	36	38	35	33	41	49	42	43	++	W06	244	239
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