

file:/gsbifrdatal/25jan/35\_066\_25jan2019\_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	01h38m46.86	+33d15'22.68"	25/Jan/2019	19:54:59	1411.38	8.138	73	
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	1340.000	1340.000	128.623	176.377	1411.377	1411.377	8.14	73

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	++	16	11	17	16	14	17	22	10	12	15	14	17	16	15	13	16	18	20	11	15	18	14	13	14	15	19	18	20	16	C00	144	105
C01	11	++	20	15	34	30	27	28	29	22	30	24	19	27	26	19	24	31	31	27	17	21	28	27	30	25	26	25	31	23	C01	104	136
C02	13	24	++	18	27	27	23	31	33	24	26	23	25	30	25	21	27	32	31	26	21	25	25	17	29	24	32	27	25	19	C02	149	122
C03	10	26	24	++	29	25	22	32	30	27	28	25	20	27	31	20	30	29	34	33	16	30	25	29	28	27	33	27	29	26	C03	128	139
C04	15	28	29	29	++	37	40	42	41	36	37	39	35	33	34	27	30	40	39	39	26	38	28	36	42	38	43	37	38	36	C04	91	98
C05	13	32	35	23	39	++	38	38	35	32	31	30	32	29	33	20	34	36	41	35	23	35	31	31	39	35	34	31	33	34	C05	181	137
C06	13	28	30	28	34	33	++	42	35	32	30	31	32	34	33	26	33	37	37	35	29	36	39	28	40	29	37	38	35	31	C06	94	124
C08	13	30	31	30	38	41	43	++	41	35	36	33	35	37	37	24	38	44	46	34	34	37	45	38	43	33	48	44	43	37	C08	84	129
C09	20	29	35	29	41	34	35	41	++	33	35	35	27	32	29	26	32	39	44	34	27	35	41	36	38	36	37	40	43	32	C09	95	109
C10	15	25	24	22	32	27	29	32	34	++	30	22	27	32	32	22	30	37	36	36	20	33	31	34	34	31	31	34	33	29	C10	131	107
C11	11	19	24	22	22	28	29	24	29	26	++	29	22	38	31	21	30	33	40	30	23	34	35	28	34	36	39	35	34	32	C11	144	95
C12	13	28	25	26	37	35	35	37	38	29	22	++	30	30	27	25	31	31	35	33	24	29	31	30	34	27	34	38	32	30	C12	132	75
C13	14	22	27	25	32	32	28	35	31	26	31	30	++	31	28	24	26	25	30	31	21	30	26	31	33	30	36	29	33	35	C13	119	164
C14	7	31	29	27	37	28	34	39	31	32	23	31	35	++	35	22	30	38	42	37	30	31	36	35	33	33	36	33	35	36	C14	119	122
E02	7	19	17	16	25	23	27	28	22	24	17	25	23	21	++	22	30	31	38	36	28	36	31	31	39	36	36	32	36	36	E02	94	113
E03	14	24	23	20	30	22	23	29	29	24	19	24	25	27	15	++	20	29	33	24	14	28	26	23	29	30	24	23	31	23	E03	163	74
E04	17	28	29	28	33	32	37	39	31	27	32	37	32	37	23	22	++	37	42	29	23	30	30	29	36	29	41	30	31	31	E04	120	115
E05	23	33	35	32	42	38	40	45	43	35	29	35	36	41	26	33	42	++	43	38	32	34	36	37	35	37	39	37	41	34	E05	131	161
E06	12	27	34	30	36	36	40	43	39	30	32	38	28	35	24	28	36	49	++	37	30	43	35	35	43	38	43	38	49	36	E06	88	113
S01	10	31	32	29	39	35	35	37	35	33	28	35	33	38	27	29	35	35	41	++	24	40	35	32	39	34	36	37	36	39	S01	104	137
S02	16	26	29	24	37	34	32	34	34	28	22	34	29	35	22	26	32	38	35	37	++	24	27	28	30	25	31	24	28	22	S02	160	166
S03	10	26	34	30	33	35	35	38	35	34	27	30	33	35	28	22	39	38	34	32	31	++	33	38	35	32	38	40	35	33	S03	113	84
S04	15	24	28	26	36	27	36	37	33	27	25	26	31	29	24	22	30	34	36	33	30	34	++	34	38	31	39	33	32	28	S04	101	99
S06	12	26	32	29	36	36	44	40	40	33	31	38	31	32	22	26	28	36	34	34	35	37	29	++	39	29	38	35	38	29	S06	105	107
W01	21	35	33	32	41	36	36	42	39	36	30	36	38	41	25	25	37	49	40	36	33	36	33	36	++	37	43	36	41	36	W01	137	148
W02	12	30	29	27	31	35	35	37	34	24	29	31	34	29	22	21	37	37	41	34	38	32	27	33	39	++	35	35	37	36	W02	147	130
W03	12	31	33	32	37	36	37	44	41	31	24	37	32	39	29	24	43	41	41	40	35	41	30	29	42	38	++	43	42	38	W03	110	122
W04	15	24	30	26	37	34	31	37	40	32	28	34	32	34	22	26	30	41	37	36	31	38	33	31	40	33	33	++	36	35	W04	130	122
W05	19	32	33	28	38	36	38	43	41	33	27	37	38	32	22	28	40	39	40	42	38	36	32	42	42	31	45	38	++	35	W05	117	112
W06	13	24	31	26	34	35	30	41	33	32	28	32	34	29	20	23	35	39	34	35	31	32	28	35	39	34	43	34	34	++	W06	137	97
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