

file:/gsbifrdatal/25jul/36\_057\_25jul2019\_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	1154-350	11h55m21.53	-35d12'00.94"	25/Jul/2019	18:16:19	306.00	130.208	16	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
		MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0	1154-350	255.000	255.000	149.000	156.000	306.000	306.000	130.21	16

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	++	45	6	40	10	8	17	39	35	48	11	36	12	28	14	14	16	20	1	59	33	9	8	18	16	14	19	16	17	18	C00	146	194
C01	58	++	38	32	21	28	33	31	101	60	8	60	122	49	15	9	12	13	0	125	66	26	8	13	16	14	14	16	13	13	C01	222	209
C02	6	22	++	31	11	17	52	25	81	23	23	52	37	54	18	13	17	16	2	15	42	9	9	13	24	15	15	17	14	17	C02	117	116
C03	26	16	35	++	9	30	21	39	33	40	70	31	29	38	3	14	17	13	0	19	42	7	7	16	11	10	14	18	16	18	C03	191	193
C04	30	17	26	10	++	30	23	49	9	20	13	31	22	17	8	14	17	16	0	13	7	7	9	13	21	19	14	15	13	15	C04	197	265
C05	52	5	48	34	10	++	85	86	36	65	34	31	34	24	14	10	16	11	1	33	42	7	7	17	10	14	20	16	14	16	C05	148	121
C06	100	64	44	32	38	37	++	57	73	120	63	118	32	38	20	11	18	14	1	58	36	24	8	19	9	18	18	15	14	15	C06	118	115
C08	55	80	37	53	27	36	30	++	22	87	14	101	13	36	8	14	21	15	0	66	81	16	9	18	26	14	17	21	17	20	C08	110	110
C09	15	54	4	6	11	35	45	35	++	38	49	53	48	29	18	10	11	16	1	33	40	24	8	15	10	12	17	13	12	13	C09	134	84
C10	8	42	53	24	37	59	18	35	24	++	85	121	67	40	14	20	19	15	0	69	56	22	8	19	10	17	18	21	20	20	C10	110	84
C11	24	23	9	18	45	26	47	27	13	46	++	51	27	62	20	16	12	14	0	22	25	11	7	18	39	29	17	17	13	15	C11	150	96
C12	44	30	11	18	30	20	72	70	39	45	18	++	15	25	6	20	16	16	1	114	66	38	8	19	14	14	18	14	14	16	C12	117	77
C13	16	56	43	18	21	26	30	15	28	43	32	39	++	50	19	13	17	17	1	28	47	10	5	15	35	12	17	17	14	17	C13	167	233
C14	26	33	49	21	15	16	56	40	13	6	15	64	7	++	16	12	16	18	0	37	31	14	9	16	41	22	20	17	17	18	C14	121	122
E02	13	9	22	8	5	26	23	13	12	22	10	24	20	19	++	25	13	21	0	20	16	7	10	16	37	14	20	15	14	15	E02	217	221
E03	10	7	16	17	11	13	13	15	11	18	13	12	11	15	18	++	21	14	1	9	5	7	7	14	17	15	16	16	16	E03	171	156	
E04	15	12	15	17	14	15	16	19	12	20	17	19	18	16	17	25	++	22	1	11	11	7	9	19	17	19	17	21	19	22	E04	248	174
E05	19	12	13	15	18	11	15	17	15	17	16	16	13	18	18	19	21	++	0	5	10	8	6	19	15	15	19	19	18	20	E05	245	252
E06	11	10	14	13	10	15	14	15	10	15	14	15	14	14	14	13	11	18	++	0	0	1	1	1	2	0	0	0	0	0	E06	482	287
S01	61	36	14	15	7	14	33	58	32	41	2	34	11	13	7	3	5	6	6	++	102	39	1	9	38	9	10	10	8	9	S01	86	173
S02	64	26	48	11	14	46	53	37	11	94	18	73	53	13	29	9	8	9	8	92	++	55	0	10	20	22	10	10	10	12	S02	111	69
S03	21	19	11	10	4	9	20	32	23	18	9	28	12	17	8	8	7	9	9	22	66	++	3	9	4	7	10	9	7	8	S03	75	34
S04	8	7	9	7	10	11	9	10	11	8	10	8	6	10	11	6	11	14	6	3	6	0	++	9	5	6	11	9	9	10	S04	249	195
S06	16	14	14	16	14	19	18	19	16	19	19	17	18	19	16	19	18	14	6	9	10	14	++	16	16	21	17	16	18	S06	257	201	
W01	17	17	21	32	11	7	29	3	9	11	53	13	20	33	9	16	17	15	14	16	15	10	10	18	++	6	17	15	15	15	W01	218	178
W02	13	12	14	15	13	17	22	17	15	21	23	7	16	14	16	15	20	17	15	6	34	8	5	18	36	++	23	19	17	20	W02	145	126
W03	18	16	15	16	12	22	21	19	17	19	20	19	16	20	22	16	18	19	17	7	10	12	13	23	17	21	++	22	20	20	W03	289	176
W04	15	14	17	19	13	15	17	21	14	20	16	16	18	18	17	19	21	18	14	8	10	9	11	17	19	19	++	17	21	W04	254	186	
W05	16	12	15	17	14	15	16	19	12	21	15	15	18	18	18	18	21	21	14	5	11	11	11	17	16	18	19	18	++	20	W05	290	225
W06	16	15	17	19	14	18	17	21	13	19	15	17	18	18	16	17	21	19	13	5	10	8	9	18	15	19	20	19	21	++	W06	248	190
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