

file:/gsbifrddata/10dec/37\_095\_10dec2019\_band3\_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	13h32m03.51	+30d24'24.83"	10/Dec/2019	07:42:17	306.00	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	255.000	255.000	149.000	156.000	306.000	306.000	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	++	74	69	53	0	58	64	62	69	57	54	65	75	66	59	67	65	62	56	65	57	53	56	54	60	62	1	63	68	67	C00	244	242
C01	69	++	71	55	1	60	58	65	73	53	55	59	75	67	60	71	66	62	61	70	61	56	56	59	61	60	0	65	70	65	C01	254	241
C02	68	66	++	52	0	57	59	58	79	64	59	68	64	66	59	67	66	63	53	57	58	53	62	61	61	60	1	64	63	64	C02	197	202
C03	57	55	53	++	0	54	49	67	54	59	63	52	56	56	53	51	58	49	46	57	61	58	50	55	54	62	1	47	53	47	C03	294	247
C04	0	1	0	1	++	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	C04	307	352
C05	58	62	54	57	0	++	60	60	62	51	57	55	65	63	56	59	60	54	50	61	56	55	46	53	56	64	1	50	59	54	C05	245	184
C06	62	66	66	58	1	61	++	67	70	58	58	64	66	49	66	58	69	51	50	65	59	56	49	58	60	63	0	55	58	57	C06	231	184
C08	57	60	48	63	0	57	65	++	68	62	68	58	70	69	64	68	68	56	62	76	68	70	60	60	68	75	1	58	63	63	C08	258	228
C09	69	75	75	56	1	62	73	59	++	71	59	70	68	69	68	69	71	65	60	66	58	54	65	64	72	67	0	64	70	66	C09	274	163
C10	56	55	65	64	1	52	58	57	73	++	64	60	50	64	60	58	65	55	53	61	61	59	61	59	67	66	0	56	57	57	C10	231	244
C11	53	55	59	63	0	56	60	58	58	56	++	59	65	59	60	53	66	54	47	55	64	62	55	60	65	65	0	55	54	55	C11	271	218
C12	62	60	65	61	0	55	65	57	71	64	59	++	63	56	63	57	66	59	49	53	56	52	59	64	66	60	1	60	60	60	C12	234	178
C13	73	76	64	60	0	66	68	62	68	52	59	59	++	70	61	68	69	61	57	69	63	61	57	57	65	66	0	64	65	66	C13	223	241
C14	65	66	65	64	1	59	54	63	67	66	63	61	66	++	53	65	62	60	58	66	60	61	66	56	66	64	1	64	68	63	C14	249	228
E02	59	61	61	60	0	59	72	59	70	62	60	66	64	55	++	57	74	52	49	62	59	57	52	58	62	63	0	55	58	59	E02	240	251
E03	64	70	64	55	0	58	61	60	68	60	52	56	68	64	57	++	61	58	57	66	61	52	56	52	53	67	1	56	62	55	E03	278	196
E04	65	68	67	65	2	59	73	62	70	67	64	65	73	63	76	60	++	60	53	71	65	66	58	63	64	69	1	63	64	66	E04	239	211
E05	63	64	64	54	1	55	57	52	68	56	54	60	62	62	56	59	63	++	51	53	53	49	51	52	54	56	0	54	54	52	E05	218	226
E06	61	68	57	58	0	56	60	61	66	60	51	55	64	67	57	63	61	58	++	61	50	52	49	51	52	54	1	50	57	50	E06	277	177
S01	66	66	56	64	1	60	66	68	65	61	55	53	73	67	64	65	71	55	67	++	62	64	57	58	58	69	1	56	67	63	S01	216	230
S02	58	66	59	70	0	56	67	63	61	63	64	59	66	63	62	60	66	56	59	63	++	65	54	64	63	67	0	55	57	53	S02	318	177
S03	51	52	49	59	2	50	58	59	52	55	55	51	58	58	55	48	63	47	56	63	56	++	56	57	58	65	0	51	56	56	S03	231	121
S04	54	56	58	54	1	48	52	56	64	62	50	58	56	63	54	55	58	52	53	55	56	54	++	55	63	59	0	56	55	57	S04	244	190
S06	54	58	58	58	1	53	61	53	65	61	56	62	57	55	61	50	64	52	54	56	63	51	53	++	63	60	1	56	56	57	S06	242	226
W01	59	62	63	64	0	55	63	62	73	73	64	66	63	67	64	53	65	56	60	59	67	56	62	63	++	63	1	63	61	63	W01	261	187
W02	59	60	58	66	2	63	65	65	65	65	63	60	65	63	66	65	69	58	60	66	68	60	57	58	64	++	0	53	59	57	W02	231	172
W03	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	++	0	1	0	W03	259	165
W04	63	68	63	53	0	49	57	51	63	57	54	61	65	61	57	54	62	54	57	56	58	49	54	55	62	51	0	++	76	65	W04	240	196
W05	66	71	63	58	1	58	60	55	69	59	52	59	66	67	57	61	64	56	63	65	59	52	53	55	62	58	1	62	++	66	W05	299	255
W06	65	65	64	54	0	54	61	56	66	58	53	61	66	63	61	55	67	54	55	65	56	53	56	57	63	56	0	65	64	++	W06	269	236
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