

file:/gsbifrdatal/23dec/35\_013\_23dec2018\_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	13h32m00.84	+30d24'42.62"	23/Dec/2018	07:14:33	591.00	130.208	76	
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	540.000	540.000	149.000	156.000	591.000	591.000	130.21	76

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	++	1	57	57	60	59	59	58	57	62	57	59	54	57	58	55	60	44	0	54	54	55	47	53	62	59	45	61	59	44	C00	254	251
C01	1	++	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	2	0	0	1	C01	294	251
C02	61	1	++	61	66	69	65	71	60	67	65	66	59	62	67	63	67	50	1	59	61	59	54	56	70	68	52	71	64	47	C02	224	222
C03	55	0	56	++	64	62	62	61	57	62	57	63	56	60	59	58	62	46	2	55	59	56	51	53	66	67	49	63	59	47	C03	281	272
C04	62	0	66	61	++	69	66	67	63	69	63	66	61	65	65	62	68	47	2	59	64	60	53	59	73	73	54	68	65	50	C04	301	362
C05	62	3	68	59	70	++	67	68	61	67	63	70	59	64	66	63	67	50	0	60	60	57	55	55	71	70	52	68	64	48	C05	252	236
C06	58	0	62	54	64	62	++	65	67	67	65	61	59	60	63	62	67	47	0	55	58	59	52	63	70	68	45	68	66	47	C06	229	241
C08	61	2	65	56	64	69	56	++	64	68	66	67	60	66	68	64	68	51	0	61	61	61	54	59	71	69	51	72	66	49	C08	296	207
C09	56	1	63	52	60	60	58	61	++	60	59	60	54	60	60	57	62	47	1	55	54	53	48	55	65	64	44	63	60	45	C09	337	185
C10	62	3	63	55	64	65	60	62	55	++	67	69	63	62	67	65	70	51	0	61	65	65	56	60	71	68	55	72	70	50	C10	300	211
C11	57	1	62	52	60	62	58	60	54	62	++	62	58	61	64	60	66	48	0	56	58	59	53	56	66	64	48	68	66	46	C11	250	224
C12	58	1	65	56	67	70	57	63	56	63	60	++	59	62	66	61	65	50	0	58	61	60	53	56	68	69	51	67	63	48	C12	309	156
C13	57	1	58	55	63	62	59	59	53	62	58	59	++	57	57	58	61	43	1	55	60	58	51	53	66	62	48	63	60	45	C13	249	250
C14	61	1	66	57	66	66	60	66	60	60	60	64	61	++	62	58	63	46	0	58	57	56	52	53	69	66	46	66	61	44	C14	241	234
E02	61	2	67	55	64	67	59	66	60	63	60	66	59	64	++	62	67	52	1	58	59	58	53	55	68	65	49	68	62	45	E02	260	236
E03	60	1	65	56	65	67	62	64	58	63	61	63	63	63	64	++	68	48	0	54	56	57	51	51	68	63	48	65	61	45	E03	263	193
E04	63	1	69	60	70	72	67	67	61	68	66	68	66	68	69	72	++	51	1	57	63	61	55	56	73	67	52	68	65	48	E04	268	236
E05	60	1	65	54	64	65	57	63	59	60	56	63	57	62	64	64	68	++	0	45	43	42	39	42	52	50	38	51	47	35	E05	273	233
E06	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	2	1	0	0	++	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	E06	325	217
S01	56	1	59	51	58	60	54	59	56	57	55	59	56	59	58	57	59	57	0	++	54	53	51	51	61	61	44	62	58	43	S01	245	204
S02	57	2	60	54	64	61	58	59	54	60	55	60	61	60	59	59	67	55	1	55	++	59	53	53	67	64	52	64	61	45	S02	277	179
S03	58	2	60	55	63	62	59	59	55	62	57	60	62	59	60	61	66	55	0	54	64	++	52	54	65	61	48	62	60	43	S03	222	141
S04	45	0	51	43	50	53	47	52	45	49	48	50	50	49	49	51	54	48	0	49	48	49	++	44	60	55	44	57	53	39	S04	251	246
S06	58	1	60	51	62	60	62	58	55	58	56	57	57	56	57	56	61	55	0	54	59	61	45	++	57	60	37	59	57	44	S06	248	203
W01	65	1	71	62	72	72	70	69	64	67	65	69	68	72	69	72	77	67	1	60	67	68	57	63	++	74	57	75	70	52	W01	247	198
W02	59	1	65	57	69	67	61	63	57	60	58	63	59	64	60	62	64	60	0	56	59	59	47	59	71	++	53	69	66	50	W02	262	174
W03	53	2	56	50	60	58	51	55	45	56	52	56	56	55	53	53	58	53	0	50	55	55	44	46	64	56	++	53	52	39	W03	253	201
W04	59	2	66	55	63	66	61	64	59	63	61	62	62	65	63	64	67	61	0	59	59	61	51	58	70	62	55	++	72	49	W04	244	179
W05	57	0	61	52	62	60	58	60	55	61	59	61	59	61	58	60	64	56	1	55	57	58	49	54	65	58	55	63	++	48	W05	280	241
W06	45	0	48	42	49	49	45	45	43	47	43	47	44	46	45	45	49	44	0	42	43	45	37	46	51	47	41	46	45	++	W06	251	237
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