

file:/gsbifrdatal/22jul/44_037_22jul2023_b4_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	13h32m13.50	+30d23'18.14"	22/Jul/2023	17:17:57	591.00	130.208	77	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
0	3C286	540.000	540.000	149.000	156.000	591.000	591.000	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	++	56	0	56	55	51	53	63	55	58	54	57	54	55	54	57	57	52	58	56	55	51	55	57	58	1	45	58	56	58	C00	293	215
C01	57	++	1	56	61	56	57	62	61	63	59	59	59	57	57	60	63	56	63	60	59	53	61	57	62	0	51	61	60	61	C01	282	242
C02	1	0	++	0	0	1	2	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	C02	269	221
C03	53	53	1	++	62	52	54	56	54	59	57	58	53	55	53	55	58	51	57	54	56	51	55	56	60	1	44	59	56	58	C03	279	270
C04	58	59	0	52	++	59	58	60	56	59	56	60	59	58	55	60	62	53	61	57	59	52	57	59	65	1	47	60	59	62	C04	277	215
C05	59	64	1	55	63	++	49	57	54	55	53	58	53	53	55	57	57	54	57	56	55	50	55	55	60	0	46	58	58	58	C05	234	213
C06	55	58	0	49	56	59	++	56	52	58	54	54	55	53	53	56	60	49	58	53	53	48	55	55	59	1	45	55	55	59	C06	228	228
C08	62	56	1	53	56	57	52	++	62	63	62	70	60	61	62	64	65	59	60	63	58	54	60	63	66	0	50	66	63	65	C08	311	218
C09	59	63	1	52	59	67	56	61	++	56	54	59	63	55	57	55	58	54	57	60	52	48	54	58	62	0	46	60	59	67	C09	319	183
C10	62	64	0	55	61	58	57	64	57	++	62	60	59	58	61	63	64	57	62	59	60	55	62	59	62	0	52	61	60	64	C10	307	217
C11	56	57	1	50	54	56	54	58	54	69	++	57	53	55	57	60	60	52	59	57	55	51	57	57	61	1	48	58	57	61	C11	248	178
C12	58	63	0	51	61	67	57	56	63	65	56	++	56	56	59	61	60	57	61	59	58	55	59	61	63	1	48	63	62	61	C12	256	160
C13	57	59	0	52	58	62	55	58	56	61	50	59	++	56	55	59	60	52	61	56	58	52	57	57	62	0	49	58	59	60	C13	271	230
C14	57	58	1	51	57	60	51	59	57	66	59	58	54	++	56	59	59	54	56	58	56	50	55	57	63	0	47	60	59	59	C14	255	206
E02	56	57	0	48	53	60	53	59	58	61	53	60	56	55	++	58	59	57	58	58	54	48	56	57	62	1	45	60	59	59	E02	264	219
E03	57	60	1	53	60	64	58	61	59	65	59	61	63	62	59	++	67	59	64	59	59	52	57	59	64	0	51	60	59	62	E03	220	187
E04	62	65	1	57	62	64	61	63	61	69	60	62	64	61	60	70	++	58	66	59	61	54	60	59	66	0	50	60	60	64	E04	297	232
E05	53	55	1	50	53	62	51	59	55	60	52	59	55	56	56	62	64	++	62	55	54	46	53	54	59	0	45	57	57	57	E05	263	179
E06	61	65	0	57	63	65	59	62	60	68	59	62	63	60	60	68	74	66	++	58	60	54	58	57	63	0	50	58	59	60	E06	275	239
S01	55	61	1	52	59	64	55	61	63	59	57	60	56	59	58	60	63	55	61	++	54	51	57	59	61	0	48	61	60	58	S01	233	190
S02	57	59	0	54	58	60	53	56	55	62	55	57	58	56	53	60	63	53	62	56	++	50	58	57	59	1	48	60	55	60	S02	311	194
S03	51	55	1	47	53	55	49	53	51	58	48	54	53	51	51	53	56	49	58	52	52	++	52	51	54	0	43	53	51	54	S03	230	402
S04	54	58	1	49	55	57	53	55	54	62	53	57	57	54	53	56	60	52	59	55	55	52	++	56	61	0	51	58	57	60	S04	257	208
S06	61	58	0	53	57	63	55	61	60	62	57	60	58	60	57	58	62	56	61	60	58	53	55	++	63	0	49	62	59	61	S06	262	182
W01	60	63	0	57	62	65	60	65	63	64	59	63	64	63	61	66	68	60	67	63	60	56	57	62	++	1	53	65	62	67	W01	255	200
W02	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	++	1	0	0	0	W02	264	177
W03	55	58	0	48	54	58	54	57	56	62	56	58	59	55	54	60	60	52	61	56	56	50	56	56	62	1	++	50	51	50	W03	248	206
W04	63	62	1	56	60	68	57	66	64	65	59	66	60	62	61	64	65	60	64	64	61	56	58	65	67	1	60	++	65	63	W04	268	234
W05	56	56	1	49	54	60	51	58	57	60	52	57	55	56	55	57	58	55	58	58	55	48	54	57	60	0	56	63	++	61	W05	317	261
W06	57	58	1	52	58	58	54	59	57	60	56	56	58	58	54	60	61	54	60	57	56	52	54	58	64	0	54	63	56	++	W06	293	253
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