

file:/gsbifrddata/22mar/33_024_22mar2018_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	13h31m58.74	+30d24'56.50"	22/Mar/2018	23:14:37	591.00	130.208	38	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
		MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0	3C286	540.000	540.000	149.000	156.000	591.000	591.000	130.21	38

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	++	64	53	60	61	52	59	62	60	68	59	63	62	59	59	61	50	48	0	49	61	57	56	48	60	61	51	61	61	63	C00	252	265
C01	63	++	60	68	64	57	61	68	66	73	65	65	65	64	67	67	54	49	1	55	63	64	64	54	65	67	55	69	66	68	C01	272	247
C02	53	61	++	58	55	49	52	56	54	60	54	56	53	55	58	55	47	42	0	47	55	53	53	43	52	59	44	59	56	58	C02	254	210
C03	55	62	53	++	63	57	59	63	63	68	63	62	62	62	65	63	52	48	1	52	62	62	60	50	61	66	51	66	63	68	C03	265	246
C04	59	61	54	55	++	52	59	63	60	69	59	63	59	61	63	60	48	48	0	49	59	57	59	50	59	61	52	61	61	62	C04	309	333
C05	60	71	61	61	62	++	52	53	51	58	53	55	54	54	58	54	44	39	0	46	53	50	51	42	53	58	43	55	56	57	C05	257	227
C06	62	64	55	56	60	65	++	64	66	69	61	63	62	55	60	58	49	46	1	47	58	53	54	52	60	61	49	60	62	64	C06	249	221
C08	64	65	55	58	59	63	63	++	63	72	63	72	63	64	64	64	55	49	0	52	64	59	61	52	61	65	54	64	64	66	C08	300	206
C09	59	64	58	57	58	65	65	59	++	67	61	64	63	58	64	64	52	46	1	52	60	59	59	55	61	65	49	66	63	68	C09	323	188
C10	65	68	59	60	64	67	69	66	64	++	68	72	69	66	68	68	57	54	0	56	69	64	64	56	69	69	56	70	69	71	C10	287	233
C11	56	59	52	54	55	60	60	58	56	64	++	62	60	56	62	60	49	47	1	50	58	57	58	50	59	62	49	63	60	62	C11	241	187
C12	64	63	58	53	58	65	64	64	62	66	57	++	66	63	63	64	52	49	0	51	65	57	60	51	63	65	54	63	66	66	C12	302	183
C13	60	64	54	59	58	66	64	63	63	66	58	63	++	58	64	63	50	47	0	50	63	58	57	50	62	64	49	61	63	67	C13	270	230
C14	60	64	58	59	58	66	61	63	60	67	57	63	60	++	61	59	50	46	1	49	60	57	59	48	57	63	51	62	60	61	C14	201	224
E02	62	70	63	64	64	74	67	66	67	69	62	66	68	66	++	65	53	46	0	52	62	60	58	49	61	67	51	65	65	68	E02	269	240
E03	62	67	58	61	58	67	64	63	64	68	58	64	65	63	71	++	54	47	1	52	59	58	57	50	61	64	49	65	62	66	E03	237	188
E04	51	53	48	49	49	55	52	54	52	55	47	51	51	53	56	56	++	41	1	43	51	47	48	41	48	52	41	54	51	52	E04	294	244
E05	62	62	53	56	57	62	63	63	59	66	57	63	62	62	64	64	53	++	0	36	47	43	45	36	47	47	38	49	47	49	E05	266	239
E06	0	1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	++	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	E06	221	208
S01	57	64	57	59	57	66	59	60	60	65	57	58	61	60	67	63	49	57	0	++	51	49	48	42	49	53	42	52	50	54	S01	257	208
S02	62	62	57	56	57	66	64	61	59	66	55	62	63	60	67	61	51	60	0	61	++	58	58	45	61	67	50	62	63	66	S02	279	176
S03	63	67	60	61	60	68	61	64	64	66	58	63	65	64	69	65	53	60	0	65	64	++	57	47	56	60	48	62	59	62	S03	227	202
S04	52	56	49	51	51	56	51	55	51	56	49	51	51	54	57	53	45	51	0	51	50	57	++	49	55	59	49	61	57	60	S04	275	235
S06	53	59	50	52	53	56	58	55	60	58	52	54	55	55	59	57	47	53	1	55	52	57	48	++	48	52	40	52	49	52	S06	249	218
W01	63	66	57	60	60	67	65	63	63	71	58	63	64	62	69	64	52	62	0	62	65	65	53	55	++	63	48	62	61	65	W01	269	190
W02	59	63	57	58	56	67	61	61	61	62	53	61	62	62	68	61	51	59	1	61	62	63	52	53	63	++	53	68	68	70	W02	255	177
W03	61	61	54	57	59	63	60	64	58	64	57	61	59	64	64	60	51	61	1	59	61	63	54	53	62	60	++	51	53	53	W03	253	195
W04	57	64	56	58	55	63	58	60	59	64	56	58	59	61	65	62	50	59	1	60	60	63	50	53	61	61	58	++	65	69	W04	240	167
W05	61	65	57	58	60	68	65	63	63	67	59	64	64	64	69	65	52	61	0	62	63	64	54	53	66	63	64	60	++	67	W05	301	240
W06	61	63	56	59	57	65	62	62	62	63	55	62	62	60	67	63	51	59	1	62	62	65	51	53	66	64	60	62	64	++	W06	254	214
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