

file:/gsbifrdatal/23aug/34_086_23aug2018_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	13h31m59.91	+30d24'48.78"	23/Aug/2018	19:03:12	591.00	130.208	41	
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	41

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	57	59	61	60	56	62	58	0	54	57	53	54	54	43	58	35	53	49	56	50	55	50	65	60	61	62	43	41	C00	251	259
C01	55	++	62	61	61	63	61	63	64	1	55	62	60	57	60	47	59	34	58	52	59	50	58	51	64	62	59	64	44	44	C01	292	247
C02	60	64	++	59	64	61	64	64	62	1	58	65	61	56	60	47	62	35	58	53	61	52	58	52	65	63	61	65	47	44	C02	238	212
C03	46	48	48	++	64	63	57	65	62	0	62	62	59	59	59	45	63	36	56	51	60	53	60	52	68	66	65	66	45	45	C03	264	251
C04	61	60	66	49	++	64	61	64	62	0	64	64	60	59	61	46	66	38	57	55	62	56	62	54	69	67	65	69	48	43	C04	299	338
C05	62	64	66	51	65	++	61	66	64	1	57	63	57	57	60	47	63	35	59	51	59	53	62	52	66	66	62	65	46	45	C05	244	229
C06	52	57	63	42	57	56	++	64	67	1	58	61	59	54	60	47	62	34	57	52	58	52	56	58	63	61	60	64	45	42	C06	242	230
C08	60	61	65	49	61	67	57	++	70	0	61	66	65	58	64	50	64	36	62	52	63	56	63	56	70	67	66	67	47	48	C08	303	204
C09	54	59	63	45	59	63	58	60	++	0	59	64	65	58	64	50	61	35	60	52	60	52	61	59	68	65	63	66	45	46	C09	304	176
C10	0	0	1	1	0	0	1	1	1	++	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	C10	284	217
C11	52	52	58	44	57	56	53	56	52	1	++	60	54	54	56	43	64	33	54	50	58	54	56	52	64	62	61	63	45	41	C11	245	220
C12	54	58	66	47	62	62	57	64	60	1	56	++	60	56	62	47	65	35	59	53	64	54	60	55	68	63	64	64	47	42	C12	295	189
C13	53	58	61	45	59	58	54	59	59	0	51	57	++	55	59	46	59	32	54	51	59	49	56	50	63	59	59	62	44	42	C13	293	273
C14	59	60	63	50	63	65	55	60	59	1	56	59	57	++	53	44	58	33	53	49	54	49	56	47	62	60	59	63	42	42	C14	248	229
E02	56	58	63	47	60	61	55	62	58	1	54	59	59	58	++	47	61	34	57	52	60	51	57	52	65	60	61	62	44	42	E02	259	232
E03	48	52	55	39	51	54	48	53	51	0	46	50	50	51	51	++	45	27	46	40	47	39	44	39	49	47	46	49	35	33	E03	234	187
E04	62	61	68	51	68	66	61	64	60	0	63	65	60	64	63	52	++	39	62	53	61	56	61	54	68	67	65	65	47	44	E04	273	224
E05	47	44	47	37	49	48	41	47	43	0	41	45	43	45	45	39	52	++	35	30	35	31	33	29	40	35	36	37	25	24	E05	284	248
E06	55	61	64	47	62	65	56	64	59	0	55	61	58	62	61	53	67	46	++	48	54	50	56	48	60	59	57	59	42	39	E06	293	216
S01	50	51	55	41	54	53	48	52	49	0	49	51	50	53	51	44	56	40	50	++	52	44	48	45	58	52	54	54	39	36	S01	266	208
S02	55	56	59	44	59	58	53	59	54	0	53	58	54	55	56	49	60	44	55	49	++	54	55	50	67	60	63	63	45	41	S02	277	188
S03	51	51	55	43	55	56	49	54	51	0	51	53	49	53	53	44	58	42	52	45	52	++	51	46	59	57	56	57	39	37	S03	213	162
S04	51	52	55	44	55	58	48	55	52	0	48	53	51	54	52	44	56	40	54	44	50	47	++	51	65	64	59	64	45	42	S04	264	234
S06	56	57	63	46	60	60	59	61	60	0	57	61	56	57	59	48	64	43	58	51	56	53	51	++	56	55	55	56	40	37	S06	239	226
W01	66	63	68	53	69	67	60	68	65	0	61	66	63	67	65	55	71	52	65	58	64	59	60	65	++	69	71	72	49	47	W01	262	201
W02	56	56	60	48	62	63	53	60	56	0	54	57	54	60	56	48	64	44	60	49	54	52	53	57	65	++	66	69	48	46	W02	258	167
W03	61	59	64	51	65	64	57	64	59	0	58	62	58	62	61	51	68	49	62	54	60	56	56	63	71	62	++	68	48	44	W03	246	207
W04	61	61	65	49	66	65	58	62	62	0	57	60	59	64	59	51	65	47	61	53	58	55	56	61	69	62	64	++	50	48	W04	255	179
W05	45	46	51	37	51	50	45	48	45	0	45	49	45	48	47	40	51	36	47	42	46	42	43	48	52	48	52	48	++	33	W05	344	218
W06	40	42	43	34	42	43	38	44	42	0	39	39	40	42	40	36	43	31	41	35	38	36	37	41	47	42	43	45	34	++	W06	252	225
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