

file:/gsbifrdatal/28apr/36_031_28apr2019_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 3C48	01h38m47.74	+33d15'27.32"	28/Apr/2019	15:40:56	591.00	130.208	74
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW Nrecs
0 3C48	MHz 540.000	MHz 540.000	MHz 149.000	MHz 156.000	MHz 591.000	MHz 591.000	kHz 130.21 74

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	++	72	72	69	76	73	71	73	73	75	70	72	70	70	70	67	76	56	72	67	67	62	65	65	75	75	66	75	71	77	C00	258	255
C01	69	++	73	70	75	72	72	73	74	77	71	71	69	73	69	70	77	56	71	67	68	64	66	66	78	76	68	77	72	78	C01	285	261
C02	71	73	++	71	80	75	73	75	78	80	71	76	73	76	72	72	80	59	75	69	72	64	67	67	78	80	69	80	75	81	C02	203	204
C03	63	64	66	++	74	73	71	75	73	75	68	70	68	71	67	68	75	54	71	66	65	62	64	65	74	75	65	75	71	76	C03	281	264
C04	74	77	79	66	++	80	77	81	80	82	78	82	76	79	75	75	83	61	78	73	74	67	71	71	82	81	73	84	78	85	C04	306	358
C05	77	74	78	67	79	++	76	78	78	78	73	76	73	75	73	72	79	57	74	71	72	66	66	68	78	78	70	82	74	82	C05	254	236
C06	71	71	73	62	74	77	++	79	79	77	73	76	73	75	72	71	78	58	75	69	69	63	66	74	80	79	70	80	75	83	C06	242	237
C08	72	75	75	65	78	76	75	++	77	80	75	76	75	76	75	74	81	59	76	70	72	66	69	71	79	81	71	81	75	83	C08	294	213
C09	64	69	72	61	72	72	70	71	++	80	76	78	75	76	74	74	81	58	77	71	70	67	69	76	81	82	70	80	77	84	C09	309	190
C10	72	72	76	65	76	75	73	75	67	++	75	80	77	78	76	76	84	61	78	73	73	69	71	71	84	82	74	83	78	85	C10	295	411
C11	66	66	68	59	70	70	65	67	61	68	++	74	71	71	68	68	78	56	72	67	67	64	65	67	75	76	67	76	71	78	C11	213	158
C12	76	74	75	67	79	78	76	75	68	74	70	++	75	75	73	72	79	58	75	69	70	66	69	69	80	81	71	80	75	83	C12	302	166
C13	72	73	73	64	77	76	72	74	67	73	65	77	++	70	70	69	77	57	72	67	69	63	64	68	77	76	67	77	72	78	C13	253	262
C14	74	76	78	68	79	80	74	77	73	76	69	80	75	++	71	70	79	56	73	69	69	64	66	67	78	77	69	78	73	79	C14	257	231
E02	73	75	76	66	79	78	75	76	70	75	65	76	74	78	++	68	78	56	71	66	66	62	65	65	76	76	68	77	72	78	E02	263	228
E03	70	73	74	64	75	75	71	74	67	72	65	74	72	75	73	++	76	56	71	67	67	62	64	66	76	75	66	77	70	77	E03	267	199
E04	78	79	81	72	85	83	80	83	75	81	73	83	79	83	81	80	++	61	78	73	73	68	72	72	83	83	73	84	77	85	E04	262	237
E05	71	73	74	64	76	76	71	75	67	74	66	74	73	76	74	73	81	++	57	53	52	50	52	51	61	61	53	60	57	61	E05	275	232
E06	76	76	78	68	81	80	76	77	71	75	69	79	78	81	78	76	85	78	++	69	70	65	66	67	78	78	68	79	74	81	E06	301	213
S01	65	69	70	61	71	71	67	70	63	68	61	69	68	72	69	67	74	67	72	++	68	62	62	64	73	74	64	74	68	74	S01	247	212
S02	62	65	65	57	69	67	63	66	60	63	58	67	64	66	66	63	71	65	68	61	++	62	64	61	74	74	65	75	69	74	S02	261	129
S03	68	69	70	62	71	73	67	71	65	71	64	72	70	74	71	68	76	69	74	64	62	++	60	58	70	69	61	68	65	70	S03	233	141
S04	61	63	64	56	66	65	61	64	59	64	57	64	63	64	63	62	69	63	66	59	56	61	++	60	71	71	63	72	66	72	S04	262	253
S06	67	69	71	60	71	71	73	71	70	68	62	70	67	72	71	69	75	67	72	64	59	67	59	++	71	73	63	73	66	76	S06	243	183
W01	78	80	81	71	85	82	81	82	77	83	73	83	81	86	82	80	89	81	85	73	71	77	70	76	++	82	74	85	78	85	W01	267	202
W02	72	73	74	65	76	75	72	74	68	74	67	76	72	76	74	71	80	73	77	68	64	71	63	69	81	++	73	85	79	85	W02	262	170
W03	67	68	69	60	71	73	67	70	63	69	61	71	68	73	70	66	76	69	71	64	60	65	60	64	76	68	++	75	69	73	W03	262	198
W04	73	75	77	67	78	78	75	77	70	75	67	78	75	79	77	76	82	75	81	70	67	70	66	70	83	75	71	++	81	88	W04	257	184
W05	71	73	74	65	76	75	72	75	68	73	64	75	71	75	74	73	79	71	77	68	64	70	63	67	81	73	68	78	++	84	W05	297	247
W06	71	74	75	65	77	76	75	75	71	76	66	76	73	77	76	72	82	73	79	68	64	70	63	72	82	74	68	79	77	++	W06	257	233
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