

file:/gsbifrddata/07may/36_039_07may2019_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	01h38m47.82	+33d15'27.77"	07/May/2019	09:06:32	591.00	130.208	118
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW Nrecs
0 3C48	540.000	540.000	149.000	156.000	591.000	591.000	130.21 118

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	++	77	76	72	1	77	76	76	78	78	71	79	72	73	76	72	79	59	0	70	68	63	71	70	1	77	65	79	73	0	C00	255	266
C01	79	++	79	75	2	81	80	81	83	83	74	82	76	77	80	74	83	62	1	74	73	64	76	73	2	80	69	82	76	0	C01	269	255
C02	75	79	++	77	0	82	79	81	81	84	75	81	79	78	82	75	84	63	0	75	74	66	77	73	1	81	71	83	78	0	C02	204	214
C03	68	71	73	++	2	77	75	79	78	82	73	79	74	74	76	72	80	60	0	71	69	63	75	69	0	77	67	79	75	0	C03	288	267
C04	0	1	1	3	++	1	1	0	0	1	2	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	2	1	1	0	1	1	0	C04	301	345
C05	79	83	81	74	0	++	84	81	91	85	77	83	78	78	81	77	85	65	0	75	74	67	80	76	1	83	72	84	80	1	C05	252	241
C06	73	78	78	68	0	82	++	85	93	83	76	83	78	80	81	75	87	66	1	76	72	67	77	82	0	82	66	83	79	1	C06	242	238
C08	77	81	80	72	0	83	78	++	86	85	78	86	81	81	82	77	88	67	2	78	74	69	81	79	1	85	72	85	81	1	C08	265	199
C09	72	76	74	65	1	83	82	74	++	86	79	83	80	82	84	78	87	67	0	77	74	69	78	83	0	84	69	86	81	1	C09	312	195
C10	77	80	79	72	1	82	77	82	74	++	81	90	82	82	84	82	89	67	0	78	77	71	83	78	1	86	75	87	82	0	C10	303	213
C11	68	69	70	63	0	72	69	71	66	72	++	78	73	72	75	71	80	60	0	72	69	63	73	71	1	77	65	78	74	0	C11	223	138
C12	78	80	79	74	0	81	79	86	75	84	72	++	81	81	84	79	87	67	0	77	77	69	83	76	1	85	72	87	81	2	C12	298	152
C13	74	76	76	69	1	80	75	78	72	78	69	79	++	74	79	73	82	63	0	74	70	66	76	72	2	80	68	80	75	0	C13	251	257
C14	77	82	81	73	1	85	80	83	77	84	72	85	79	++	78	74	83	64	0	72	72	64	76	72	1	78	69	80	77	1	C14	264	234
E02	77	79	79	72	1	82	79	80	76	81	72	83	79	82	++	77	86	65	0	76	75	66	78	74	0	81	71	85	78	1	E02	261	235
E03	76	79	78	70	0	80	77	79	75	79	69	80	76	80	81	++	81	61	0	69	69	63	73	69	1	79	67	80	74	0	E03	272	181
E04	84	87	87	77	1	91	86	87	80	89	77	89	85	90	89	86	++	68	0	79	78	70	81	77	0	86	74	88	83	0	E04	259	245
E05	75	80	78	72	0	82	78	81	74	80	70	82	78	81	80	77	87	++	0	59	59	52	62	58	0	66	57	67	62	0	E05	263	234
E06	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	++	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	E06	335	221
S01	70	74	73	67	0	75	70	75	69	74	66	74	73	75	74	72	81	74	0	++	69	65	74	70	0	76	67	78	73	2	S01	257	200
S02	70	73	72	67	1	74	69	73	67	74	63	75	70	75	74	72	79	73	0	66	++	62	71	65	1	74	65	75	71	0	S02	288	133
S03	67	69	71	64	1	74	70	71	68	71	63	73	68	71	71	69	78	71	0	67	66	++	67	61	0	68	59	68	65	1	S03	219	139
S04	71	74	73	67	0	79	72	78	71	77	67	78	74	78	76	72	81	73	1	70	68	65	++	70	0	79	69	81	75	1	S04	264	259
S06	70	72	73	66	2	75	76	76	74	74	66	75	70	75	74	74	79	71	1	66	64	66	69	++	1	77	56	77	73	0	S06	235	192
W01	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	++	1	0	1	0	0	W01	264	202
W02	73	76	76	69	0	78	74	77	71	76	67	80	75	78	78	75	83	76	1	70	69	67	73	70	0	++	70	84	78	0	W02	290	176
W03	74	77	75	69	1	81	71	78	68	78	68	80	75	79	77	73	84	77	1	72	70	69	73	64	0	74	++	72	70	1	W03	267	198
W04	77	81	81	73	0	83	78	81	76	82	70	83	78	82	82	80	88	80	0	74	73	71	76	73	0	77	76	++	83	0	W04	268	188
W05	74	78	77	70	0	81	75	79	72	79	69	79	74	80	79	77	86	78	1	72	72	70	74	71	1	75	75	85	++	2	W05	295	247
W06	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	++	W06	193	200
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