

file:/gsbifrdatal/17feb/37_091_17feb2020_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	01h38m50.52	+33d15'42.04"	17/Feb/2020	12:20:02	591.00	130.208	58	
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	58

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	++	75	77	66	78	1	74	82	1	77	73	79	75	0	76	74	76	75	73	66	73	59	55	68	78	79	67	81	76	84	C00	251	255
C01	78	++	82	67	81	1	79	85	1	80	76	83	78	0	78	78	81	80	76	69	75	63	59	69	82	82	72	86	78	89	C01	249	254
C02	76	79	++	71	83	1	77	85	1	82	76	85	78	1	80	80	82	79	77	72	77	64	58	70	84	83	73	88	81	89	C02	214	206
C03	58	62	61	++	73	0	68	70	1	70	64	72	69	1	68	68	71	68	66	62	67	54	51	61	71	70	62	73	70	76	C03	297	262
C04	80	83	79	63	++	1	80	88	1	85	79	83	81	1	81	79	84	81	77	73	81	64	61	72	84	84	74	88	81	91	C04	303	342
C05	1	0	1	0	1	++	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1	C05	255	236
C06	75	80	77	60	80	0	++	82	3	79	74	78	77	0	76	76	80	77	73	66	71	61	57	74	78	81	64	82	77	87	C06	223	224
C08	78	82	78	62	83	0	80	++	0	87	80	87	84	1	82	83	86	84	80	74	80	66	63	76	87	75	90	84	93	C08	300	209	
C09	1	1	0	1	0	1	2	1	++	1	0	2	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	C09	323	184
C10	77	80	77	60	83	1	75	82	1	++	78	84	79	0	80	79	84	81	78	72	78	64	60	71	84	84	73	88	79	90	C10	296	230
C11	72	74	74	58	76	0	74	74	1	74	++	77	77	0	74	74	80	75	73	67	73	62	56	70	78	80	67	83	75	85	C11	219	218
C12	79	83	80	64	84	0	79	85	1	83	75	++	83	0	80	80	83	81	76	73	79	64	60	71	85	83	73	87	81	90	C12	274	158
C13	77	81	78	61	84	1	77	80	0	79	75	84	++	0	78	77	80	78	76	68	74	63	58	70	82	80	69	85	80	87	C13	241	184
C14	1	1	0	0	2	1	0	1	0	1	0	0	1	++	1	0	2	0	2	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	C14	255	232
E02	74	76	75	59	77	1	75	77	0	76	71	78	77	0	++	75	79	77	74	69	76	61	58	70	80	80	70	84	78	86	E02	271	231
E03	78	81	77	62	83	0	79	83	1	80	75	80	81	0	77	++	80	78	75	69	74	62	58	68	81	81	70	84	78	86	E03	251	202
E04	80	84	81	65	86	1	81	84	0	84	80	86	84	0	80	84	++	79	79	72	78	64	60	72	84	85	71	87	80	91	E04	261	227
E05	71	75	72	57	78	0	72	77	0	75	71	76	75	0	72	77	77	++	74	69	75	62	57	68	80	82	71	85	77	86	E05	304	221
E06	75	80	76	59	80	0	77	79	0	77	74	81	79	0	75	80	84	74	++	67	71	60	56	66	78	77	67	82	77	84	E06	304	207
S01	69	72	68	54	73	1	68	71	1	72	66	72	71	1	66	72	74	66	69	++	70	60	54	61	72	74	66	74	69	77	S01	247	192
S02	74	77	75	59	79	1	74	80	0	78	72	80	77	0	74	78	81	73	76	70	++	63	59	67	79	79	70	81	74	82	S02	275	141
S03	67	69	67	52	71	0	66	70	1	69	66	68	69	1	64	69	73	64	69	63	65	++	50	57	65	65	56	66	61	69	S03	203	172
S04	70	73	69	56	75	1	69	74	0	72	67	73	73	0	68	72	77	67	71	66	72	66	++	53	60	60	54	63	58	65	S04	376	240
S06	68	70	71	54	73	0	76	72	0	70	69	71	72	0	70	73	76	66	69	61	69	63	65	++	72	72	55	75	68	78	S06	247	195
W01	81	84	83	64	90	0	82	87	1	84	78	88	84	0	81	85	89	79	83	74	82	71	78	77	++	84	74	88	81	92	W01	246	194
W02	72	74	73	58	76	1	72	75	1	75	70	75	76	1	70	76	79	70	73	66	73	63	67	66	78	++	71	88	81	91	W02	257	152
W03	75	78	73	60	80	1	70	79	0	77	72	80	79	0	72	78	80	73	76	71	75	67	71	61	82	70	++	75	71	78	W03	238	204
W04	79	84	81	64	85	1	81	85	0	83	78	84	83	0	78	84	88	77	82	73	80	70	75	74	88	77	89	++	86	96	W04	260	236
W05	74	77	77	60	79	1	74	79	0	77	73	79	78	0	73	78	80	72	76	69	73	67	69	68	82	74	75	82	++	89	W05	290	233
W06	80	84	82	64	87	0	83	84	1	84	80	86	84	0	80	86	89	79	81	74	80	73	76	75	90	79	80	88	82	++	W06	297	263
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