

file:/gsbifrdatal/22apr/36_031_22apr2019_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	01h38m47.68	+33d15'26.97"	22/Apr/2019	12:14:46	591.00	130.208	226
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	130.21 226

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	++	11	5	67	74	65	68	73	72	74	67	64	70	72	67	65	73	46	0	69	1	65	65	64	78	74	59	75	70	0	C00	238	264
C01	28	++	8	4	2	9	8	4	9	5	2	10	3	3	1	3	2	2	1	1	0	2	2	2	3	2	1	2	2	0	C01	270	252
C02	6	10	++	9	3	8	7	3	7	7	4	7	3	4	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	C02	206	216
C03	62	5	6	++	82	63	63	72	71	72	75	65	76	68	68	67	72	47	1	68	1	65	66	63	79	75	58	76	72	0	C03	285	257
C04	72	3	4	73	++	79	79	80	84	80	70	81	80	84	74	73	81	50	1	74	2	71	72	70	84	82	66	82	78	0	C04	308	357
C05	57	17	11	75	81	++	84	84	79	87	74	92	73	77	71	71	78	49	2	72	1	70	70	68	82	82	64	80	76	1	C05	258	241
C06	62	17	12	74	78	98	++	80	93	82	71	86	72	79	72	70	77	48	1	72	0	68	67	74	81	79	61	79	75	1	C06	248	235
C08	68	13	3	70	81	89	86	++	74	88	76	85	76	77	72	73	79	51	2	73	2	74	72	71	84	83	63	81	77	0	C08	283	193
C09	76	17	10	61	78	64	79	72	++	72	70	80	74	81	72	72	78	49	1	72	0	70	69	73	82	80	61	80	75	0	C09	316	195
C10	73	3	2	70	82	83	78	79	69	++	83	89	75	76	76	74	82	52	0	78	0	72	75	71	87	86	66	84	80	2	C10	307	208
C11	68	1	1	60	65	71	66	70	59	72	++	73	72	63	70	67	74	48	0	69	0	67	68	67	80	77	59	76	72	0	C11	241	167
C12	72	9	4	68	80	81	80	77	74	78	70	++	74	78	73	72	78	51	1	74	3	72	72	69	84	83	65	81	75	1	C12	306	151
C13	68	3	1	67	80	76	72	76	68	78	67	77	++	75	70	69	74	47	0	69	1	66	68	67	81	78	62	78	73	1	C13	241	257
C14	74	1	1	72	82	81	76	78	70	83	70	79	77	++	71	69	77	48	1	72	1	69	69	66	82	79	62	78	74	0	C14	255	227
E02	70	2	0	67	79	76	74	75	68	78	67	77	75	79	++	65	74	46	0	67	1	64	67	64	79	76	59	75	72	2	E02	257	234
E03	68	2	0	64	76	75	73	73	68	76	68	74	72	76	74	++	73	46	1	66	1	62	64	61	76	75	57	72	69	0	E03	248	184
E04	69	2	1	65	79	76	73	75	68	77	68	76	74	78	76	73	++	41	0	73	1	70	71	68	84	81	63	79	77	0	E04	248	278
E05	63	2	0	59	69	68	63	68	62	68	61	67	65	68	66	66	51	++	0	45	2	43	45	42	54	52	39	51	47	1	E05	303	244
E06	1	1	0	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	2	1	2	2	1	++	1	1	0	1	1	1	1	2	1	0	1	E06	307	201
S01	68	2	0	63	74	73	69	71	64	75	67	73	71	74	72	70	71	63	1	++	2	65	66	63	78	75	58	75	70	0	S01	256	217
S02	2	0	0	2	1	2	0	2	0	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	++	1	0	0	1	0	1	1	1	0	S02	292	153
S03	69	1	1	65	76	74	72	76	67	75	68	70	72	76	75	71	72	63	1	70	2	++	63	60	74	70	55	70	67	1	S03	230	151
S04	62	2	1	58	69	66	62	65	58	67	60	66	64	68	65	62	64	58	0	62	1	62	++	61	75	73	59	72	69	1	S04	253	235
S06	64	2	0	61	72	72	73	69	68	70	62	69	69	71	69	68	67	59	1	65	0	67	60	++	72	70	51	71	66	1	S06	243	186
W01	77	2	0	73	87	83	81	83	75	87	75	85	82	87	83	80	82	73	1	78	0	80	71	75	++	88	69	85	81	1	W01	266	196
W02	70	0	1	67	79	77	74	77	68	78	68	78	75	78	75	72	73	66	1	71	1	72	65	69	82	++	65	82	79	0	W02	275	176
W03	60	3	0	56	68	66	59	65	56	67	58	65	66	66	65	61	63	55	2	60	2	61	55	56	70	64	++	65	62	0	W03	255	208
W04	72	2	1	68	80	76	75	77	70	79	69	76	76	81	77	74	76	66	1	72	1	73	65	68	84	76	64	++	81	1	W04	259	185
W05	67	2	0	64	75	75	70	75	65	74	66	74	71	75	73	71	71	63	2	68	1	69	62	65	80	71	61	77	++	0	W05	277	265
W06	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2	1	0	++	W06	153	40
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