

file:/gsbifrdatal/19may/34_040_19may2018_gsb.lta, scan:0, rec:5, chan:256

VERSION: COR30x2 LTA1.10 DAS1.10 HST03

OBS_MODE: INDIAN_POLAR CORR_HOST: GSB BASELINES: 930 CHANNELS: 512

SCN	OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0	3C286	13h31m59.18	+30d24'53.57"	19/May/2018	01:30:00	709.00	32.552	18	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
		MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0	3C286	770.000	770.000	139.000	166.000	709.000	709.000	32.55	18

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	++	86	86	76	81	69	80	83	81	85	71	80	83	78	57	77	85	73	71	67	76	77	74	72	84	80	81	82	79	81	C00	142	129
C01	84	++	88	78	85	74	82	88	84	88	77	82	80	85	60	77	87	75	76	70	80	81	71	76	82	78	80	84	78	81	C01	183	156
C02	87	83	++	77	79	70	82	83	81	84	74	81	81	81	53	80	87	73	72	68	78	78	73	70	83	78	80	80	81	83	C02	179	134
C03	74	76	74	++	72	68	71	77	71	76	67	73	76	79	54	73	81	67	69	61	71	73	64	69	74	71	72	75	73	72	C03	150	141
C04	79	77	77	69	++	68	75	82	79	82	67	76	76	78	56	70	79	69	69	65	74	75	66	72	79	74	73	79	72	75	C04	149	166
C05	77	81	77	72	75	++	67	70	68	70	62	67	69	69	51	65	72	61	62	57	64	67	57	63	67	67	65	71	65	67	C05	160	134
C06	75	74	79	64	68	72	++	78	86	77	68	77	78	78	64	75	81	69	69	63	71	74	70	79	79	76	78	76	74	78	C06	159	140
C08	83	86	84	77	82	80	72	++	82	85	73	81	79	81	60	76	85	71	74	69	76	79	69	75	82	78	78	84	78	80	C08	161	137
C09	81	81	83	72	74	71	76	81	++	75	68	78	77	79	68	73	82	70	67	64	69	74	67	82	78	73	75	76	73	76	C09	164	130
C10	84	85	81	73	80	78	72	85	77	++	76	80	84	79	55	75	85	71	73	67	77	80	70	71	84	80	79	85	78	82	C10	147	142
C11	73	76	73	65	66	70	64	72	69	71	++	67	69	74	49	68	73	64	65	60	65	72	61	65	71	68	72	71	68	70	C11	164	141
C12	78	78	78	68	70	69	68	76	76	76	64	++	77	76	57	71	84	68	67	64	74	72	67	70	76	74	74	76	76	74	C12	204	108
C13	86	79	82	74	75	76	75	79	78	78	70	77	++	78	56	75	84	71	71	63	75	77	70	71	80	79	80	79	81	C13	143	159	
C14	80	84	80	79	78	79	73	84	78	81	72	77	79	++	56	75	82	70	73	66	74	77	67	73	79	77	75	78	74	75	C14	129	141
E02	46	48	50	45	44	49	45	49	51	48	43	46	45	47	++	52	60	50	51	46	48	56	46	67	57	55	55	56	53	53	E02	155	136
E03	76	75	75	69	68	70	67	73	71	71	63	68	75	74	45	++	80	70	70	61	70	70	65	65	74	71	72	70	70	70	E03	184	136
E04	87	85	85	77	77	81	75	85	83	84	73	79	86	83	49	77	++	77	75	67	80	76	72	75	80	79	77	80	79	80	E04	155	137
E05	80	82	81	72	73	74	71	79	78	76	70	74	78	80	47	74	83	++	67	58	66	66	59	62	66	65	66	66	65	66	E05	156	125
E06	70	75	71	66	66	70	65	75	67	73	64	65	71	72	41	67	76	75	++	58	66	69	60	66	70	68	68	71	65	70	E06	184	130
S01	80	85	79	72	74	75	68	81	77	81	69	74	76	80	46	69	79	76	69	++	60	62	56	58	66	61	62	65	60	61	S01	159	156
S02	75	76	77	70	71	72	65	77	70	74	64	71	75	74	42	67	77	72	64	70	++	70	64	66	72	71	70	74	74	71	S02	166	137
S03	77	81	77	72	74	76	68	80	72	80	70	69	78	79	43	70	77	74	72	75	71	++	66	72	77	75	76	78	72	76	S03	132	122
S04	61	58	62	53	52	54	55	58	56	56	51	55	58	56	32	55	61	56	49	55	53	56	++	59	69	66	69	67	66	67	S04	165	150
S06	74	76	79	68	68	70	73	75	81	70	65	68	72	75	47	65	77	73	65	69	67	69	52	++	72	70	69	72	70	71	S06	185	139
W01	83	81	82	71	77	76	73	81	78	82	71	75	81	79	45	71	82	74	68	78	71	76	60	73	++	79	80	78	77	83	W01	147	138
W02	83	77	79	72	74	74	69	79	73	79	69	70	83	76	45	69	79	72	68	75	72	76	57	71	80	++	76	78	74	78	W02	169	129
W03	83	81	83	69	73	74	73	79	76	80	73	75	82	78	44	72	80	76	70	76	72	78	57	71	80	79	++	79	75	78	W03	170	150
W04	81	84	78	73	77	78	70	82	74	85	70	72	80	80	45	70	81	73	70	77	73	77	56	71	80	78	79	++	78	82	W04	170	136
W05	79	76	79	69	73	72	68	77	75	77	67	71	79	78	44	69	79	71	64	72	73	74	55	70	76	76	78	78	++	81	W05	181	140
W06	82	80	82	67	73	75	72	78	74	79	68	72	81	77	45	68	79	73	68	73	69	77	55	72	80	78	81	82	79	++	W06	179	147
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