

file:/gsbifrdatal/18may/34_040_18may2018_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	13h31m59.17	+30d24'53.62"	18/May/2018	18:07:16	721.00	32.552	24	
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	660.000	660.000	139.000	166.000	721.000	721.000	32.55	24

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	++	69	61	60	38	53	61	70	61	62	52	66	61	59	71	54	69	60	60	54	59	60	61	52	64	65	26	65	65	64	C00	135	127
C01	62	++	68	66	42	54	64	75	67	70	57	72	64	62	75	60	75	63	65	61	65	63	69	54	70	68	29	69	71	70	C01	171	152
C02	53	61	++	60	41	50	61	65	62	62	51	64	52	57	66	53	66	54	61	57	56	54	63	49	63	62	25	65	65	64	C02	183	132
C03	53	56	51	++	34	50	56	64	56	58	49	62	53	54	64	49	64	56	54	54	55	54	57	47	58	58	26	59	63	59	C03	164	138
C04	52	55	50	46	++	30	37	40	35	41	32	40	34	35	42	35	40	35	37	35	37	33	37	31	38	37	14	42	40	40	C04	138	159
C05	59	65	54	54	51	++	46	53	46	50	41	52	45	47	55	43	54	46	47	45	46	44	48	41	49	52	22	50	52	52	C05	157	140
C06	57	60	56	51	49	59	++	67	65	62	46	60	56	57	68	54	65	55	57	52	54	57	57	53	62	60	27	60	60	60	C06	150	127
C08	63	70	60	57	56	62	61	++	67	66	55	67	61	62	75	60	74	62	64	60	63	62	64	55	68	70	29	68	69	69	C08	175	135
C09	63	73	57	54	54	66	59	71	++	60	50	62	56	55	66	51	65	54	58	53	53	53	59	56	61	61	26	58	60	63	C09	169	130
C10	55	64	56	48	52	54	56	63	62	++	51	62	57	60	69	56	68	57	61	59	59	57	63	49	62	61	28	65	66	63	C10	185	130
C11	50	55	48	46	43	50	46	55	52	44	++	55	47	48	55	44	55	46	49	46	48	45	53	42	51	49	21	52	53	53	C11	171	134
C12	63	61	57	58	52	60	60	63	58	51	56	++	59	58	68	53	68	59	60	58	59	60	63	50	64	65	29	64	65	66	C12	192	117
C13	58	59	52	48	49	55	54	60	59	55	45	58	++	50	64	50	62	54	54	51	54	51	52	46	55	57	25	56	56	56	C13	146	142
C14	57	60	59	51	53	59	55	61	59	60	44	57	54	++	65	51	62	54	56	54	52	52	58	46	58	58	25	59	63	57	C14	140	141
E02	65	68	62	55	57	67	62	70	66	62	52	67	63	66	++	63	75	66	65	60	65	64	65	53	67	70	29	70	73	69	E02	147	149
E03	51	53	49	48	45	51	51	54	52	50	43	54	48	51	55	++	58	52	52	48	52	48	52	40	53	54	22	54	57	56	E03	196	130
E04	62	69	61	58	55	65	62	68	67	61	54	67	61	62	71	58	++	61	67	58	63	60	64	52	65	69	28	68	71	69	E04	158	153
E05	61	65	60	55	54	63	60	66	61	58	52	63	58	63	69	55	67	++	56	50	53	52	53	45	57	57	25	59	62	58	E05	165	114
E06	59	66	57	52	56	59	56	65	63	59	49	63	57	60	65	52	67	63	++	56	55	53	59	48	58	58	26	61	65	62	E06	165	117
S01	56	61	56	50	51	54	53	59	58	53	48	59	52	58	61	48	59	57	59	++	50	49	57	44	56	55	23	57	59	58	S01	161	150
S02	53	57	50	49	46	53	51	56	53	51	46	56	50	50	56	45	57	54	53	51	++	53	58	43	56	58	26	56	58	59	S02	169	129
S03	57	60	55	50	48	57	56	64	58	54	46	59	55	58	64	49	61	59	55	54	51	++	57	44	56	58	23	54	57	55	S03	143	129
S04	54	61	56	50	52	56	53	60	60	56	50	60	55	55	61	49	61	57	57	58	51	56	++	53	61	60	26	64	64	61	S04	163	136
S06	56	59	55	48	46	58	56	59	66	54	47	57	50	54	56	44	57	57	57	53	48	53	56	++	53	50	20	50	49	53	S06	176	175
W01	63	67	62	55	54	62	59	67	64	61	53	68	57	62	66	53	65	64	63	59	58	60	60	58	++	62	25	63	66	64	W01	158	146
W02	58	63	53	51	49	59	56	64	59	55	49	61	56	56	64	50	64	63	58	54	53	59	54	52	61	++	26	62	64	63	W02	177	116
W03	30	32	27	26	24	28	27	31	30	29	24	30	29	27	32	25	31	31	29	28	26	29	27	28	29	++	26	28	26	W03	167	137	
W04	57	63	61	52	54	59	57	62	62	59	51	62	55	59	65	52	63	62	63	58	54	55	58	56	63	58	28	++	71	67	W04	164	135
W05	59	63	59	54	53	60	57	63	60	59	49	62	54	62	65	53	65	63	63	58	51	56	59	54	63	59	30	64	++	65	W05	161	133
W06	56	63	57	51	51	59	55	62	61	55	48	60	52	57	61	48	63	59	62	55	51	52	54	56	61	54	28	61	59	++	W06	170	135
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