

file:/gsbifrddata/08jul/ddtb173_08jul2015.lta, scan:0, rec:5, chan:80

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 3C286	13h31m51.25	+30d25'46.40"	08/Jul/2015	19:50:56	306.00	130.208	28	
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	255.000	255.000	149.000	156.000	306.000	306.000	130.21	28

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	++	49	59	53	49	55	55	42	62	50	43	58	0	46	51	0	50	53	52	46	53	50	46	43	55	50	54	47	34	45	C00	138	139
C01	39	++	63	75	65	38	60	49	67	62	54	68	0	69	51	1	65	66	54	49	57	52	54	51	60	67	70	53	44	51	C01	120	84
C02	61	56	++	57	60	65	81	66	73	60	58	75	0	59	57	1	63	65	65	64	69	59	55	51	68	62	66	61	45	59	C02	95	71
C03	51	75	69	++	60	61	72	55	64	64	55	61	0	55	49	0	68	65	52	50	58	52	53	52	56	71	70	54	46	53	C03	109	73
C04	46	65	56	54	++	52	65	59	60	64	94	58	0	58	48	0	61	67	52	47	61	53	55	51	52	58	66	59	39	46	C04	124	114
C05	52	67	56	57	45	++	68	83	63	65	48	63	0	40	51	0	53	58	54	60	59	54	48	47	58	56	59	53	37	49	C05	105	66
C06	56	57	64	65	65	55	++	75	58	52	55	68	0	69	51	0	61	60	58	56	60	55	55	51	60	60	69	58	38	48	C06	129	139
C08	0	0	0	0	0	1	1	++	78	58	48	62	0	55	50	0	57	67	62	59	67	59	55	54	61	59	68	60	39	49	C08	177	12
C09	59	63	83	69	63	69	56	1	++	60	51	66	0	60	63	1	67	74	68	69	67	62	57	53	65	71	69	62	47	59	C09	114	96
C10	40	60	58	54	59	39	56	0	54	++	50	62	2	47	58	0	60	69	58	54	57	55	52	51	58	63	60	58	47	51	C10	166	143
C11	44	57	54	66	68	50	61	0	56	43	++	52	0	24	40	0	53	58	45	38	56	39	44	42	43	52	55	49	37	41	C11	126	144
C12	62	60	68	69	58	62	82	0	72	62	57	++	1	57	60	0	62	64	64	59	67	60	51	54	63	63	62	57	42	58	C12	117	151
C13	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	++	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	C13	4	6
C14	44	67	54	64	55	42	60	0	57	55	58	53	0	++	46	0	60	64	51	43	54	52	51	48	49	58	61	55	39	45	C14	88	72
E02	52	50	56	51	50	51	53	0	63	52	46	64	1	48	++	1	47	55	57	52	45	52	46	42	49	47	49	50	35	42	E02	118	153
E03	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	++	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	E03	7	7
E04	44	61	57	67	59	50	59	0	61	51	54	59	0	56	44	1	++	68	54	53	60	49	52	48	53	66	64	53	41	51	E04	80	74
E05	51	61	63	65	66	54	60	0	70	61	62	64	0	63	57	0	63	++	63	57	64	56	57	55	55	67	68	63	44	51	E05	111	84
E06	52	54	65	54	54	53	61	1	68	54	50	66	1	54	59	0	53	64	++	58	57	55	50	47	53	55	61	56	38	42	E06	125	101
S01	45	48	59	52	45	56	57	0	67	47	44	59	0	45	54	0	48	54	57	++	60	57	48	41	52	53	54	53	37	47	S01	84	109
S02	47	53	62	58	56	51	58	0	57	45	54	64	0	53	43	0	52	56	53	49	++	51	52	53	59	60	65	61	42	50	S02	125	144
S03	46	49	55	50	48	48	52	0	56	46	41	57	0	49	49	0	44	51	52	54	46	++	46	45	53	48	55	53	34	46	S03	124	128
S04	45	54	55	55	57	45	57	1	54	49	50	52	0	54	48	0	51	56	52	46	49	48	++	44	47	50	58	53	37	40	S04	127	132
S06	44	49	51	54	52	46	51	0	52	46	48	55	0	49	42	0	46	55	48	37	50	34	47	++	46	50	56	52	36	39	S06	120	118
W01	54	59	67	59	53	56	60	0	62	46	50	66	0	47	51	0	48	54	54	51	55	50	46	48	++	52	62	51	37	48	W01	122	116
W02	49	66	63	74	62	55	63	1	70	58	59	65	0	60	48	0	64	68	57	53	56	47	53	51	56	++	69	55	46	51	W02	87	103
W03	50	65	62	68	63	55	66	1	63	52	59	59	0	60	48	0	58	63	59	50	57	49	55	53	58	68	++	60	45	49	W03	95	58
W04	47	52	62	57	59	53	59	1	61	53	54	59	0	57	51	0	50	63	58	53	56	49	55	53	53	55	58	++	40	41	W04	176	132
W05	34	45	47	48	42	37	40	0	47	42	41	44	0	41	36	0	40	44	40	36	39	32	36	38	38	48	44	41	++	35	W05	87	79
W06	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	++	W06	125	10
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