

file:/gsbifrdatal/15jun/ddtc036_15jun2019_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	13h32m02.16	+30d24'33.82"	15/Jun/2019	23:20:32	1154.33	8.138	76	
SCN	OBJECT	LO1(130) MHz	LO1(175) MHz	LO4(130) MHz	LO4(175) MHz	RF(130) MHz	RF(175) MHz	CW kHz	Nrecs
0	3C286	1085.000	1085.000	130.667	174.333	1154.333	1154.333	8.14	76

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	++	24	35	36	34	31	33	37	32	34	38	34	32	33	33	30	32	27	42	34	37	35	34	34	38	40	37	30	35	33	C00	132	123
C01	42	++	25	30	28	25	20	29	22	24	28	25	27	22	28	26	28	19	35	25	26	27	32	26	30	28	28	26	29	25	C01	123	124
C02	41	40	++	35	33	34	29	37	32	30	34	32	33	32	32	28	32	27	42	34	37	32	34	31	33	32	38	35	36	29	C02	163	134
C03	38	37	38	++	39	31	32	39	34	29	29	37	35	37	37	35	37	28	41	36	31	42	28	33	41	35	44	36	35	36	C03	160	168
C04	45	40	45	37	++	38	40	42	32	39	38	33	39	36	37	32	42	29	43	40	40	37	43	37	50	38	44	44	39	35	C04	128	156
C05	33	40	37	34	40	++	31	33	31	27	34	31	27	28	35	28	35	24	38	31	31	35	31	34	34	32	37	30	34	31	C05	148	123
C06	47	41	48	40	46	40	++	36	35	26	30	27	34	30	36	25	33	21	40	31	34	33	28	34	35	33	41	33	38	35	C06	78	134
C08	52	42	50	43	49	39	49	++	36	38	35	37	32	36	44	37	44	33	47	38	36	37	39	39	45	42	48	40	45	36	C08	129	125
C09	38	35	32	34	40	30	45	40	++	27	31	32	25	28	33	28	30	29	31	33	32	33	26	32	39	28	37	36	32	32	C09	126	121
C10	43	41	40	41	41	34	40	49	33	++	31	29	31	31	31	21	36	23	34	29	28	32	25	32	42	34	37	30	27	28	C10	120	141
C11	43	43	42	39	51	37	45	49	37	41	++	34	30	35	36	33	35	29	37	35	32	35	33	34	46	31	42	38	37	31	C11	138	111
C12	36	37	45	30	45	37	47	48	37	41	39	++	33	38	35	26	41	24	47	34	32	34	33	32	37	36	40	29	34	32	C12	175	90
C13	36	38	38	33	44	35	46	43	32	40	37	37	++	30	35	30	30	23	40	30	35	37	33	30	35	34	43	34	34	31	C13	134	184
C14	40	40	40	37	39	39	39	34	31	36	41	40	35	++	31	30	36	27	42	36	31	32	33	35	33	33	45	31	39	30	C14	144	125
E02	49	45	48	37	48	35	49	54	38	48	46	42	43	41	++	35	36	32	45	39	33	36	33	40	40	33	46	34	35	36	E02	136	114
E03	38	37	35	32	37	35	37	39	32	34	36	37	34	32	41	++	34	25	36	30	30	33	31	31	39	35	40	28	37	29	E03	171	121
E04	41	44	47	37	40	39	51	48	39	43	42	40	35	40	46	36	++	32	46	39	36	36	32	35	35	38	45	39	37	32	E04	140	130
E05	27	32	35	30	34	27	37	35	31	29	36	31	35	30	35	28	32	++	39	29	27	32	27	28	29	32	30	23	28	28	E05	99	134
E06	47	45	44	49	54	39	51	53	38	47	54	48	43	44	48	40	57	41	++	39	40	42	34	41	46	41	51	36	45	45	E06	158	125
S01	49	42	44	40	43	36	48	43	40	43	44	47	40	38	49	43	43	30	47	++	36	37	30	33	39	37	42	36	35	35	S01	123	173
S02	37	33	31	38	34	30	38	40	29	34	37	30	37	32	37	30	32	27	32	34	++	34	35	33	34	33	40	35	30	29	S02	141	146
S03	48	43	44	44	49	40	48	51	39	44	50	43	45	42	46	37	45	35	53	42	37	++	32	47	42	40	43	33	41	32	S03	117	86
S04	39	40	46	39	45	38	43	43	36	44	44	43	38	40	45	33	43	30	45	41	32	47	++	35	37	28	39	37	34	28	S04	138	112
S06	47	48	47	37	48	38	48	48	40	44	45	42	43	36	46	36	44	38	50	43	35	49	49	++	40	42	44	40	36	35	S06	123	135
W01	49	47	45	38	56	40	47	57	41	43	46	48	42	42	54	42	52	39	51	53	36	52	42	49	++	41	49	42	38	35	W01	139	158
W02	45	42	42	40	49	38	45	52	38	44	49	39	36	37	44	36	46	34	49	44	28	49	42	47	49	++	43	40	38	34	W02	146	133
W03	46	47	53	42	47	43	47	54	41	49	50	47	49	45	46	39	47	37	50	45	38	56	49	50	52	48	++	48	40	46	W03	139	142
W04	36	34	35	30	33	22	37	42	32	36	33	32	35	35	36	35	38	28	39	35	30	39	34	32	39	33	45	++	39	41	W04	164	134
W05	44	34	36	33	39	32	41	46	32	35	41	37	37	32	41	36	37	29	48	42	32	44	36	38	43	37	38	34	++	42	W05	153	134
W06	41	41	42	37	41	38	49	42	33	38	42	42	36	38	42	36	43	38	45	38	31	46	39	43	48	40	47	34	41	++	W06	137	125
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