

file:/gsbifrddata/26feb/35_114_26feb2019_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	13h32m01.33	+30d24'39.33"	26/Feb/2019	03:23:47	1398.67	8.138	27	
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	1470.000	1470.000	128.667	176.333	1398.667	1398.667	8.14	27

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	++	21	1	1	42	43	43	41	43	41	33	39	36	41	40	32	35	41	45	41	35	39	40	21	43	44	50	40	40	45	C00	157	137
C01	19	++	2	4	25	22	25	23	22	21	19	23	23	21	24	16	19	21	23	20	18	21	21	7	25	23	26	24	20	27	C01	171	137
C02	2	2	++	0	2	0	2	2	3	2	5	3	2	4	3	1	3	3	0	3	4	2	4	3	0	1	1	4	0	1	C02	169	135
C03	0	0	1	++	1	1	3	3	4	2	1	3	0	1	0	1	1	1	1	3	4	3	3	1	1	2	3	1	2	1	C03	160	135
C04	34	23	0	1	++	40	37	44	43	36	25	37	40	38	39	29	31	36	40	35	36	36	39	19	43	40	50	39	38	46	C04	131	172
C05	30	22	2	3	32	++	42	42	39	33	32	35	36	37	33	29	34	36	44	36	36	36	39	16	38	41	44	31	37	41	C05	139	149
C06	37	21	11	2	31	36	++	43	39	39	33	40	39	36	41	30	36	40	45	38	36	41	41	19	45	45	46	39	41	44	C06	157	159
C08	36	22	2	0	34	35	35	++	41	38	33	39	40	39	40	32	34	39	44	37	37	40	40	18	41	40	51	35	40	43	C08	160	141
C09	33	22	2	1	32	33	36	32	++	40	33	36	39	35	40	33	31	36	43	41	38	36	39	17	41	40	46	39	40	44	C09	166	123
C10	27	18	2	2	28	32	32	32	31	++	31	35	35	34	33	29	33	36	37	40	32	37	40	17	37	38	40	33	35	39	C10	111	117
C11	27	16	4	3	29	29	26	29	27	27	++	27	28	28	29	19	33	32	38	28	26	38	31	16	32	34	34	31	30	34	C11	172	123
C12	31	22	0	3	32	29	33	33	27	24	25	++	39	33	36	23	30	32	38	33	33	30	33	14	44	34	45	38	38	44	C12	184	113
C13	34	19	2	1	29	29	35	35	30	27	27	31	++	33	41	31	31	37	39	39	35	37	38	14	41	38	44	36	39	42	C13	161	274
C14	32	24	0	3	27	29	34	33	29	29	29	31	29	++	34	27	30	36	39	35	33	37	38	15	40	36	43	37	40	38	C14	164	140
E02	36	18	2	4	31	32	34	36	30	30	28	30	28	28	++	31	31	36	40	42	40	38	38	19	42	40	44	38	37	39	E02	157	125
E03	21	12	4	1	18	24	23	22	20	20	16	18	21	15	22	++	26	26	33	32	29	29	28	13	32	29	31	28	30	30	E03	141	124
E04	30	15	1	2	26	28	27	28	22	23	31	26	23	25	25	13	++	31	38	33	32	30	33	18	34	35	39	35	34	41	E04	162	153
E05	31	18	2	1	30	32	32	31	31	29	25	28	30	29	27	18	25	++	44	32	30	37	35	17	37	37	40	36	36	40	E05	135	112
E06	34	19	2	3	32	32	37	35	32	32	31	28	35	29	34	20	31	37	++	42	39	40	44	22	46	44	47	41	41	44	E06	143	121
S01	33	21	2	2	31	30	33	33	34	28	28	30	29	29	32	23	25	29	35	++	31	40	38	16	41	41	44	37	36	44	S01	155	154
S02	32	17	2	1	33	30	32	33	30	22	24	31	25	25	27	21	25	26	28	30	++	37	34	16	38	38	43	33	36	41	S02	164	126
S03	31	19	2	1	27	33	38	32	33	31	31	28	29	28	31	18	29	23	34	36	31	++	36	19	39	43	40	38	42	44	S03	134	118
S04	29	20	0	4	28	28	36	29	28	28	25	30	34	31	32	21	28	29	34	34	29	31	++	17	39	36	45	40	36	44	S04	179	161
S06	13	9	1	5	8	12	15	17	10	9	9	11	14	14	11	9	9	12	16	13	12	13	12	++	19	18	21	14	15	19	S06	194	144
W01	34	20	1	2	35	33	37	37	35	28	29	32	28	28	32	22	23	30	32	35	32	33	33	11	++	42	47	40	41	50	W01	136	132
W02	36	24	0	3	30	32	36	33	33	33	34	31	29	28	31	18	29	33	36	35	31	31	31	16	33	++	44	43	42	43	W02	165	105
W03	41	20	2	2	35	35	37	38	34	29	28	35	33	35	31	20	28	34	38	34	31	30	35	10	34	36	++	48	48	49	W03	186	137
W04	28	18	2	3	29	30	32	32	28	26	23	29	23	27	29	19	23	28	28	29	29	28	30	10	28	30	33	++	41	45	W04	152	149
W05	36	19	2	1	31	29	33	35	33	29	25	31	29	30	32	20	24	31	31	32	32	33	29	12	34	32	25	++	47	W05	150	143	
W06	35	24	1	2	36	34	36	39	31	34	32	34	33	30	34	22	35	32	41	32	29	40	37	17	38	37	40	31	37	++	W06	180	136
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