

file:/gsbifrdatal/29nov/29_062_29nov2015.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	13h31m52.34	+30d25'39.12"	29/Nov/2015	08:29:11	156.00	65.104	74	
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	218.000	218.000	138.000	167.000	156.000	156.000	65.10	74

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	++	17	11	13	7	23	10	44	20	6	5	29	16	14	18	13	12	0	12	12	5	19	9	15	14	17	1	13	15	13	C00	68	84
C01	15	++	43	5	27	42	17	11	22	23	18	44	15	26	18	12	14	1	16	10	19	22	14	14	22	8	1	15	15	12	C01	77	89
C02	19	24	++	43	9	52	13	30	39	27	14	25	19	19	22	15	14	1	12	9	2	17	12	11	16	23	0	13	10	13	C02	65	65
C03	8	25	10	++	12	28	26	17	7	18	14	16	12	5	17	13	14	1	12	10	4	22	10	10	22	16	0	16	14	11	C03	74	78
C04	4	9	7	26	++	21	39	22	34	19	26	36	17	14	23	9	12	1	12	6	18	21	11	9	46	7	0	16	10	10	C04	82	52
C05	25	49	25	43	21	++	24	23	21	18	10	8	21	4	20	16	12	0	13	7	12	21	10	10	24	13	0	13	15	11	C05	65	74
C06	6	8	20	6	10	15	++	12	9	2	14	30	7	17	2	1	2	0	2	3	9	4	2	1	10	17	1	1	2	2	C06	82	127
C08	19	21	31	13	21	9	24	++	28	19	5	32	16	8	23	13	15	1	12	9	14	20	9	8	20	13	1	16	11	12	C08	65	66
C09	11	25	28	18	29	29	19	17	++	21	3	19	20	5	15	8	8	1	9	17	8	15	17	15	18	13	1	11	10	10	C09	51	54
C10	9	17	28	12	13	32	20	40	11	++	5	14	5	12	41	15	22	1	17	12	18	31	16	13	29	17	1	21	9	20	C10	68	74
C11	8	11	11	16	15	16	6	5	18	14	++	18	16	23	2	1	0	1	1	2	4	1	1	1	10	1	1	0	0	0	C11	80	79
C12	10	19	45	20	10	20	33	38	28	46	20	++	12	12	16	16	14	0	12	22	14	15	10	9	18	15	1	16	12	12	C12	60	61
C13	18	27	14	24	24	49	11	11	26	28	14	21	++	23	15	11	9	1	8	13	6	13	10	13	22	16	1	10	9	7	C13	47	62
C14	13	41	14	31	24	44	31	12	25	46	24	12	57	++	11	8	7	1	10	19	3	18	5	10	24	18	2	10	11	9	C14	69	70
E02	20	18	23	17	22	20	4	25	16	39	2	19	17	11	++	22	29	0	21	17	20	33	19	11	29	14	0	25	15	20	E02	73	76
E03	13	13	14	12	11	13	3	15	8	15	1	15	12	8	20	++	14	0	13	7	7	19	9	9	13	14	0	15	12	9	E03	71	33
E04	12	13	13	14	13	12	0	14	9	22	0	15	9	6	25	17	++	0	14	8	13	26	13	8	20	10	1	18	10	13	E04	64	77
E05	1	1	1	1	2	1	0	1	1	3	0	3	1	1	2	1	2	++	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	2	0	E05	0	0
E06	10	16	10	10	11	11	1	12	9	16	0	11	8	9	18	13	13	0	++	10	11	20	10	7	13	12	0	13	12	10	E06	66	53
S01	9	12	13	15	10	6	6	12	17	6	2	6	12	10	15	7	8	0	7	++	7	11	6	8	14	12	0	9	10	6	S01	58	72
S02	5	9	8	6	6	17	3	7	1	17	5	14	10	15	17	8	12	1	8	13	++	18	6	4	11	6	0	13	8	12	S02	64	69
S03	15	21	19	23	20	19	3	23	17	28	3	19	12	12	33	18	25	2	18	15	23	++	25	14	32	15	0	25	19	23	S03	72	78
S04	10	11	12	11	12	8	2	10	17	17	2	14	11	5	18	9	13	1	10	8	7	28	++	11	12	9	1	11	8	14	S04	64	67
S06	14	14	11	9	9	9	1	8	15	12	0	9	14	8	11	8	10	0	8	8	3	15	13	++	14	12	0	7	9	6	S06	68	68
W01	11	14	26	20	8	27	28	19	6	44	27	20	37	38	24	13	17	2	12	15	11	28	13	13	++	38	2	20	14	18	W01	72	78
W02	13	15	13	11	7	15	5	9	14	22	1	11	17	17	15	13	11	0	11	10	5	15	7	14	6	++	0	13	8	8	W02	81	50
W03	0	1	1	1	0	2	2	2	1	1	0	1	2	2	1	2	0	1	1	1	1	0	0	1	2	2	++	5	1	0	W03	85	73
W04	12	16	14	15	16	14	1	17	10	20	0	15	11	13	25	16	20	1	12	11	11	24	11	8	17	10	4	++	21	15	W04	88	82
W05	13	15	12	12	9	14	1	11	10	11	0	12	9	10	14	11	11	2	11	7	7	17	8	6	13	10	2	25	++	14	W05	29	22
W06	11	10	13	12	9	10	3	13	8	19	1	11	8	8	19	11	12	3	9	5	8	19	14	6	14	8	1	14	10	++	W06	63	51
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