

file:/gsbifrdatal/20sep/ddtc064_20sep2019_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	1154-350	11h55m22.01	-35d12'04.07"	20/Sep/2019	11:23:14	306.00	32.552	88	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
		MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0	1154-350	255.000	255.000	149.000	156.000	306.000	306.000	32.55	88

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	++	76	40	65	23	29	47	31	50	10	7	54	9	26	49	47	24	14	20	15	15	9	20	14	17	18	18	23	21	17	C00	341	272
C01	48	++	74	70	25	27	66	9	128	35	38	68	4	11	63	31	15	25	16	17	21	19	15	17	11	4	18	18	18	17	C01	303	322
C02	57	115	++	14	5	17	65	8	34	27	27	25	5	18	14	28	17	22	14	9	23	26	20	19	22	4	18	22	19	15	C02	260	299
C03	7	30	35	++	33	17	34	21	54	9	14	41	8	31	31	33	18	23	18	20	20	17	18	17	19	12	21	23	22	17	C03	395	344
C04	21	16	11	23	++	10	4	18	5	12	11	21	6	11	14	10	15	12	11	16	14	13	6	9	14	6	14	16	14	10	C04	373	371
C05	36	28	14	28	23	++	9	11	10	30	30	23	4	35	25	8	21	18	18	15	22	17	21	15	10	3	20	13	24	17	C05	271	373
C06	27	36	59	13	5	14	++	5	78	49	39	8	2	8	16	42	16	24	20	22	22	19	18	19	25	1	18	23	20	17	C06	312	304
C08	15	17	6	26	10	9	5	++	22	8	6	37	65	5	9	3	1	14	2	12	7	49	0	5	16	96	13	2	2	10	C08	6	22
C09	14	80	95	33	21	10	51	21	++	57	45	38	8	6	39	33	18	19	16	21	19	16	15	20	23	9	16	17	17	21	C09	367	269
C10	14	34	45	23	19	20	53	15	52	++	32	40	2	18	16	22	20	21	20	34	30	24	14	21	23	5	23	18	24	22	C10	303	330
C11	12	42	47	24	8	19	34	6	37	44	++	31	4	15	12	16	21	20	22	25	20	25	15	21	15	3	22	20	20	21	C11	353	295
C12	19	1	33	17	16	14	34	34	27	51	37	++	9	22	26	2	17	18	21	40	14	23	16	20	13	21	22	19	21	19	C12	692	446
C13	14	12	2	17	11	5	1	73	13	12	6	24	++	5	3	2	6	2	1	7	4	16	4	4	10	36	8	1	2	0	C13	27	29
C14	25	9	7	23	14	40	40	16	17	10	13	2	13	++	20	23	20	21	17	24	29	23	19	21	9	3	22	12	26	19	C14	331	296
E02	6	66	29	63	17	48	5	14	17	8	24	25	7	4	++	37	14	19	16	22	17	23	17	18	13	4	16	15	18	14	E02	323	870
E03	4	36	44	31	9	14	25	9	30	24	22	24	1	18	72	++	26	17	13	21	18	17	16	16	22	3	13	15	23	18	E03	301	278
E04	20	21	16	21	15	20	17	0	19	21	24	23	1	21	14	11	++	16	18	21	21	19	16	16	19	1	21	22	25	17	E04	379	329
E05	19	24	22	18	14	21	20	8	21	21	16	22	1	21	18	21	14	++	36	25	21	19	18	19	16	7	23	24	21	17	E05	362	362
E06	22	16	13	18	16	22	19	3	22	18	21	20	1	17	14	14	20	21	++	20	16	20	17	14	13	4	21	19	21	20	E06	369	269
S01	37	21	11	25	19	30	16	8	27	25	18	21	3	24	14	21	18	25	22	++	21	22	15	25	20	3	20	18	26	17	S01	343	321
S02	16	25	25	26	13	22	23	11	17	24	20	18	8	22	17	16	20	28	14	18	++	16	27	19	25	6	20	18	23	18	S02	381	310
S03	21	22	21	9	18	17	19	52	9	14	19	34	34	8	7	17	16	26	15	23	22	++	36	19	15	24	19	16	18	21	S03	360	251
S04	19	22	18	14	15	14	20	18	17	15	17	19	13	19	12	18	16	20	16	16	21	26	++	12	19	3	17	15	17	19	S04	393	344
S06	16	16	22	17	13	15	22	14	15	15	16	25	13	15	10	16	21	21	19	20	19	22	17	++	9	3	18	11	18	20	S06	264	250
W01	7	36	34	34	17	10	25	12	30	30	23	18	8	10	17	24	21	20	16	24	23	15	19	14	++	8	21	21	18	16	W01	312	263
W02	17	19	6	26	13	10	5	114	20	15	11	39	85	21	5	3	3	5	1	3	10	55	21	21	11	++	13	4	5	2	W02	1	14
W03	19	21	21	27	14	21	20	12	21	24	24	19	14	24	9	22	21	22	24	23	22	12	18	21	23	35	++	18	19	21	W03	292	179
W04	14	16	21	19	12	14	19	3	20	25	22	23	9	17	12	18	21	20	19	19	24	14	19	18	19	10	20	++	18	22	W04	330	310
W05	21	16	18	20	17	22	15	1	19	19	18	23	1	18	13	21	23	22	21	25	22	16	19	15	20	10	19	16	++	18	W05	362	315
W06	19	20	17	13	13	20	17	5	21	19	24	17	5	19	10	20	20	19	21	16	19	19	19	21	17	5	23	18	17	++	W06	346	332
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