

file:/gsbifrddata/12jan/ddtc100_12jan2020_gsb.lta, scan:0, rec:5, chan:128

VERSION: COR30x2 LTA1.10 DAS1.10 HST03

OBS_MODE: USB_POLAR CORR_HOST: GSB BASELINES: 1860 CHANNELS: 256

SCN	OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0	3C286	13h32m03.76	+30d24'23.15"	12/Jan/2020	05:18:21	591.00	130.208	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	540.000	540.000	149.000	156.000	591.000	591.000	130.21	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	++	57	57	1	61	57	56	60	62	58	57	59	54	55	56	37	56	52	45	54	56	47	56	52	55	57	42	49	1	55	C00	345	361
C01	58	++	66	0	64	63	61	63	62	66	58	62	60	58	61	38	57	51	49	55	60	53	60	54	62	64	48	53	2	57	C01	365	358
C02	60	60	++	2	63	68	60	63	64	64	60	63	59	64	59	39	59	54	48	61	60	51	62	54	58	64	50	53	1	59	C02	307	287
C03	1	3	1	++	1	2	1	3	1	1	1	1	2	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2	1	2	0	3	1	C03	856	355
C04	59	64	62	0	++	64	67	67	66	67	62	64	61	60	61	34	61	54	47	58	64	52	62	60	62	67	49	54	1	64	C04	419	485
C05	59	63	66	0	63	++	59	65	66	64	58	63	56	64	61	39	61	56	49	60	58	53	62	57	57	63	49	52	0	61	C05	359	341
C06	57	61	56	1	65	57	++	64	68	62	60	59	55	59	58	34	58	50	45	54	57	50	57	61	58	63	40	54	2	60	C06	321	324
C08	60	60	63	2	64	66	59	++	68	70	66	67	60	63	60	39	62	55	46	60	61	56	66	61	63	67	50	53	0	62	C08	425	288
C09	56	54	59	0	58	56	59	++	66	66	65	58	66	61	37	62	57	48	60	59	56	63	63	61	66	66	45	55	1	63	C09	465	273
C10	60	65	59	1	62	64	60	62	54	++	63	63	61	59	63	37	62	52	48	62	63	55	60	58	63	69	49	55	2	62	C10	414	313
C11	57	57	59	1	59	57	60	61	54	58	++	63	54	57	58	35	58	52	45	55	54	51	58	59	55	63	46	49	1	60	C11	348	305
C12	63	60	59	1	62	65	58	66	57	64	58	++	61	62	58	38	59	54	45	60	60	50	62	55	58	64	50	53	1	59	C12	412	217
C13	59	62	61	0	64	62	59	62	54	63	57	62	++	53	58	32	51	48	42	50	58	48	54	54	58	61	44	48	2	57	C13	346	316
C14	58	58	63	1	58	66	59	63	58	59	56	62	59	++	59	36	53	53	44	55	55	49	60	53	58	60	46	47	2	57	C14	353	327
E02	56	59	58	2	62	58	59	58	55	61	55	58	59	58	++	38	61	56	53	53	57	51	59	52	62	61	42	52	1	54	E02	389	327
E03	31	31	33	0	32	33	27	30	28	30	28	32	30	30	29	++	39	35	32	34	37	31	37	28	35	36	28	27	1	31	E03	327	290
E04	60	59	59	2	61	62	58	61	57	59	56	59	59	58	60	35	++	68	59	53	53	48	55	49	56	58	40	44	1	46	E04	355	342
E05	49	50	50	1	52	52	46	51	47	47	46	51	47	51	53	29	66	++	55	49	47	42	53	45	50	47	36	38	0	39	E05	438	315
E06	49	47	49	0	48	50	49	48	43	48	42	47	47	47	50	31	63	62	++	45	43	40	44	37	44	44	27	33	0	35	E06	465	317
S01	57	57	58	0	56	63	53	56	53	57	50	56	54	58	52	28	56	47	46	++	53	49	57	49	54	58	43	49	1	56	S01	351	265
S02	62	63	59	2	64	64	61	62	58	64	57	63	62	61	59	31	60	47	47	57	++	47	58	50	58	62	48	51	1	60	S02	435	271
S03	52	54	52	2	59	57	51	51	49	54	51	51	51	58	51	25	51	41	41	49	52	++	52	47	50	55	38	44	1	50	S03	292	244
S04	57	58	58	1	58	61	58	60	55	57	54	58	56	63	58	29	57	49	46	58	60	50	++	54	59	60	49	52	4	59	S04	377	357
S06	53	56	54	0	62	57	61	59	56	57	57	56	54	55	52	27	53	43	39	49	53	49	55	++	57	60	38	49	1	57	S06	358	267
W01	62	67	63	1	70	64	66	67	60	67	64	65	67	68	64	31	61	53	48	59	67	57	64	61	++	65	45	54	2	63	W01	384	284
W02	57	61	56	0	60	59	60	62	55	61	57	61	58	57	55	26	57	44	41	53	58	53	57	53	63	++	48	57	1	67	W02	378	248
W03	51	53	51	1	55	56	47	54	49	55	50	54	54	53	47	26	46	39	34	50	54	48	53	43	54	53	++	44	1	50	W03	383	282
W04	52	55	51	1	53	51	54	51	49	54	49	51	51	54	48	24	46	34	35	46	58	47	50	51	60	52	47	++	1	60	W04	145	104
W05	1	0	2	0	1	2	1	0	1	1	1	1	2	3	2	1	3	1	0	3	2	1	2	1	2	1	0	4	++	1	W05	428	345
W06	55	56	56	1	61	59	58	58	55	58	55	56	58	59	53	26	46	35	33	53	59	54	59	56	66	60	53	59	0	++	W06	402	349
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