

file:/gsbifrdatal/29may/ddtc179_29may21_gsb.lta, scan:0, rec:5, chan:256

VERSION: COR30x2 LTA1.10 DAS1.10 HST03

OBS_MODE: USB_POLAR CORR_HOST: GSB BASELINES: 1860 CHANNELS: 512

SCN	OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0	3C48	01h38m54.91	+33d16'05.26"	29/May/2021	05:11:01	306.00	65.104	25	
SCN	OBJECT	LO1(130) MHz	LO1(175) MHz	LO4(130) MHz	LO4(175) MHz	RF(130) MHz	RF(175) MHz	CW kHz	Nrecs
0	3C48	255.000	255.000	149.000	156.000	306.000	306.000	65.10	25

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	++	90	99	8	78	89	90	92	13	89	78	85	76	81	75	78	72	77	69	76	73	67	69	1	82	84	82	79	82	70	C00	184	159
C01	93	++	103	3	91	102	83	107	9	94	77	90	84	89	78	81	75	82	74	77	76	71	72	1	83	88	87	83	85	76	C01	216	179
C02	91	97	++	1	75	90	90	87	14	89	73	78	76	76	72	78	71	76	68	73	73	68	68	2	79	83	81	76	77	69	C02	154	145
C03	5	5	3	++	8	5	3	14	40	0	3	17	3	2	2	1	2	1	0	5	0	1	1	1	6	5	1	1	2	3	C03	157	142
C04	80	91	86	7	++	91	81	102	11	81	73	83	78	91	69	72	68	71	66	69	68	65	66	0	78	85	81	77	79	66	C04	185	273
C05	87	89	85	4	101	++	98	109	7	91	85	91	86	91	80	82	80	84	77	86	82	71	72	0	87	92	92	87	89	80	C05	180	96
C06	77	82	81	2	97	91	++	95	2	90	77	83	82	85	74	79	73	78	71	76	76	69	69	0	84	85	85	81	84	73	C06	189	151
C08	90	88	88	12	96	96	88	++	12	99	82	100	87	96	81	85	82	85	75	80	81	74	74	2	90	96	93	88	94	79	C08	228	141
C09	3	2	5	5	5	8	2	5	++	4	5	22	4	6	0	0	2	1	2	5	2	2	1	1	3	7	1	1	5	4	C09	74	112
C10	84	90	83	2	83	88	79	94	3	++	91	94	93	94	85	86	80	84	73	82	80	74	75	1	89	96	92	88	91	79	C10	215	171
C11	71	78	73	3	77	79	70	83	1	86	++	80	73	84	71	74	68	74	64	68	72	62	64	0	75	83	82	77	78	70	C11	220	166
C12	77	85	77	18	85	87	82	97	2	98	86	++	86	88	77	77	78	80	71	81	72	70	70	1	86	91	85	82	88	73	C12	184	112
C13	71	77	74	4	79	77	76	80	2	84	73	84	++	100	78	80	75	78	69	81	77	72	73	0	82	92	89	85	87	76	C13	189	141
C14	74	84	74	6	87	87	80	89	1	91	79	91	90	++	81	84	82	85	74	83	83	76	77	0	90	101	94	90	95	82	C14	181	161
E02	75	77	73	1	79	80	73	81	0	88	75	81	82	86	++	91	85	89	80	87	81	75	74	1	82	83	89	86	87	75	E02	185	167
E03	74	80	78	1	79	79	75	82	1	86	75	82	81	88	93	++	87	94	82	87	83	78	76	1	83	86	91	88	93	79	E03	197	132
E04	69	76	71	1	75	77	71	78	0	82	71	81	77	87	87	++	90	82	83	77	73	72	0	78	81	89	82	85	73	E04	178	150	
E05	73	79	76	0	80	82	74	85	2	87	78	84	82	88	90	96	90	++	84	84	81	75	73	1	81	85	89	86	87	76	E05	168	131
E06	66	74	68	0	75	76	71	77	2	80	71	78	76	84	88	89	86	88	++	80	73	70	67	2	72	75	82	73	76	67	E06	181	145
S01	70	73	72	1	77	82	72	75	0	80	71	81	83	88	90	89	83	91	86	++	88	83	84	0	81	82	88	83	91	77	S01	183	142
S02	71	78	72	0	79	79	76	81	0	85	73	81	80	91	87	91	84	92	83	88	++	84	83	1	77	81	86	83	87	74	S02	236	118
S03	60	66	63	1	67	68	65	68	1	73	63	70	70	74	77	78	74	78	73	76	77	++	74	1	72	75	80	76	77	69	S03	187	100
S04	66	74	69	1	75	76	70	76	0	81	69	78	78	84	83	84	80	84	80	85	86	70	++	1	73	76	81	78	79	68	S04	211	170
S06	1	0	1	3	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	++	1	1	0	0	0	0	S06	162	140
W01	72	80	73	3	85	79	79	87	4	87	79	90	82	96	87	86	80	87	82	82	86	75	79	1	++	91	88	85	88	77	W01	129	139
W02	73	80	78	3	83	83	75	85	1	91	77	84	82	95	82	87	83	88	81	83	86	72	80	1	87	++	95	89	93	85	W02	184	119
W03	76	83	80	0	86	86	80	87	1	90	80	87	90	96	93	95	91	94	90	91	80	88	1	91	90	++	99	96	89	W03	192	130	
W04	75	81	76	1	81	83	79	86	1	88	78	86	87	94	89	92	85	93	85	87	89	75	87	0	90	87	100	++	96	83	W04	192	185
W05	76	82	76	4	84	85	76	88	1	92	79	86	84	93	89	93	84	91	86	89	93	76	87	0	90	88	93	100	++	84	W05	205	156
W06	66	70	65	3	73	75	68	75	1	77	66	76	72	80	78	79	75	82	71	76	77	68	73	0	77	79	90	79	78	++	W06	191	159
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