

file:/gsbifrdatal/25feb/31_008_25feb2017.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	3C48	01h38m40.27	+33d14'47.78"	25/Feb/2017	18:36:12	306.00	130.208	184	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
		MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0	3C48	255.000	255.000	149.000	156.000	306.000	306.000	130.21	184

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	++	108	104	93	93	100	102	114	87	105	103	102	99	99	93	93	94	98	93	104	106	98	84	81	98	103	102	97	95	85	C00	329	323
C01	109	++	102	102	94	100	96	106	97	105	97	103	101	101	91	92	95	98	93	108	107	100	84	81	97	101	104	97	95	86	C01	351	365
C02	105	104	++	96	95	99	109	108	98	104	100	105	101	105	89	91	92	94	93	103	102	101	84	77	98	104	102	94	96	85	C02	336	291
C03	103	103	105	++	84	92	90	99	83	95	88	86	87	87	80	84	84	86	82	96	90	89	75	71	87	91	91	84	85	75	C03	264	310
C04	99	92	92	88	++	93	95	99	84	99	89	98	93	90	86	86	90	85	87	98	95	92	77	73	93	96	94	88	87	79	C04	412	405
C05	100	96	90	90	97	++	100	106	93	105	107	99	95	95	89	91	93	93	90	105	102	96	82	81	94	101	98	92	93	82	C05	320	270
C06	116	107	106	100	98	97	++	105	91	101	102	107	96	102	90	91	88	93	92	101	102	99	83	79	99	103	100	95	94	86	C06	338	280
C08	122	109	103	101	103	105	110	++	99	106	104	107	104	106	95	96	99	98	98	110	109	102	88	84	102	106	107	98	97	88	C08	319	274
C09	95	95	98	87	86	85	94	97	++	96	90	96	92	89	82	86	87	88	87	97	95	94	78	74	91	95	92	86	87	78	C09	352	278
C10	109	103	104	102	98	97	104	108	98	++	106	109	98	97	91	93	97	98	94	108	103	100	86	83	98	105	103	98	94	86	C10	352	330
C11	85	74	73	68	73	82	85	82	66	78	++	100	94	92	87	91	88	93	91	103	102	96	84	76	93	98	98	88	92	80	C11	325	339
C12	108	99	103	99	96	94	110	106	94	107	75	++	97	99	91	92	94	96	94	105	105	100	85	82	100	104	103	96	94	87	C12	327	284
C13	107	103	97	92	97	96	106	108	92	104	77	106	++	94	86	90	93	92	91	101	98	96	81	74	95	100	98	92	92	83	C13	322	342
C14	107	102	102	95	96	94	107	105	91	98	78	95	96	++	87	88	92	90	89	102	102	94	80	76	94	97	100	91	94	80	C14	314	281
E02	100	94	88	90	90	89	99	100	85	95	72	95	94	92	++	79	84	84	85	95	90	87	74	70	87	91	90	84	83	72	E02	340	344
E03	94	90	86	87	85	81	92	94	83	92	66	88	89	89	81	++	84	85	87	93	91	77	72	86	93	92	83	85	75	E03	375	278	
E04	99	95	90	91	90	89	95	99	86	97	69	94	95	93	88	83	++	88	91	96	94	91	78	73	88	94	92	87	84	74	E04	374	291
E05	102	99	93	93	89	90	99	101	87	100	73	97	97	95	89	85	90	++	93	98	96	94	80	76	89	95	94	87	84	74	E05	339	255
E06	99	92	92	90	90	89	100	99	87	98	74	96	94	92	90	87	91	98	++	97	94	90	78	73	88	93	91	83	83	72	E06	402	277
S01	106	106	101	102	98	97	109	107	94	105	82	103	103	102	97	92	95	99	98	++	108	104	87	83	98	103	103	97	95	85	S01	320	311
S02	108	103	97	94	95	95	105	105	92	101	76	102	102	102	94	89	93	96	94	104	++	100	81	80	95	102	102	95	97	85	S02	438	269
S03	98	97	92	91	92	89	101	98	90	98	70	96	93	95	87	86	90	92	92	99	93	++	89	77	95	99	100	91	94	82	S03	332	253
S04	101	98	95	93	92	87	102	101	88	99	69	98	97	96	90	85	92	93	92	97	96	106	++	73	78	86	84	78	79	68	S04	478	323
S06	86	81	76	76	77	79	86	86	74	84	66	84	81	78	76	72	76	78	75	83	79	73	75	++	76	79	80	74	74	65	S06	341	114
W01	102	101	98	97	99	90	108	105	94	103	72	101	101	99	92	89	90	93	92	99	97	93	93	78	++	97	98	89	89	83	W01	389	273
W02	103	99	100	95	95	94	106	101	93	101	75	100	101	97	92	88	91	94	93	99	98	95	96	80	98	++	105	97	98	86	W02	354	236
W03	109	104	98	98	97	97	109	108	95	107	82	106	105	102	94	91	94	98	92	106	102	99	96	81	100	104	++	99	97	87	W03	334	218
W04	97	95	90	88	88	85	98	97	83	95	68	93	94	90	83	80	84	87	83	93	91	88	86	72	91	92	98	++	87	81	W04	344	265
W05	99	97	94	92	91	88	100	99	89	97	69	93	96	95	85	83	84	89	84	94	96	90	92	75	93	96	100	88	++	88	W05	405	334
W06	87	85	83	83	81	80	92	89	78	87	66	85	86	84	77	73	77	78	76	86	84	80	79	67	84	85	88	81	85	++	W06	345	284
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