

file:/gsbifrdatal/04may/36\_038\_04may2019\_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	3C48	01h38m47.79	+33d15'27.62"	04/May/2019	08:13:21	591.00	130.208	111	
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	540.000	540.000	149.000	156.000	591.000	591.000	130.21	111

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	++	70	70	69	74	72	74	73	78	76	71	76	69	71	71	64	75	54	69	67	66	64	61	64	75	73	60	74	72	75	C00	350	362
C01	72	++	74	74	80	77	78	80	81	80	75	80	73	77	77	69	77	56	71	73	71	68	64	68	81	78	64	80	75	79	C01	399	352
C02	71	77	++	71	79	76	74	79	79	78	75	78	72	74	74	69	76	57	70	72	71	69	64	67	80	77	66	79	76	81	C02	284	295
C03	65	69	67	++	77	76	75	77	76	78	73	76	71	72	73	66	74	55	68	73	69	68	64	66	78	77	63	77	73	76	C03	390	352
C04	76	79	79	71	++	82	82	86	86	85	79	86	78	81	80	75	81	59	75	78	76	74	68	75	85	84	69	85	80	86	C04	420	454
C05	74	77	74	70	82	++	78	84	81	81	75	81	74	78	78	71	78	61	72	76	72	72	67	70	81	80	66	80	79	82	C05	364	326
C06	72	76	76	67	77	77	++	82	88	81	79	83	76	78	78	70	81	59	74	73	72	69	65	79	82	80	62	83	80	85	C06	358	334
C08	75	78	77	69	81	80	78	++	85	84	78	86	77	80	81	73	82	62	76	77	76	73	68	74	85	83	69	85	80	86	C08	406	281
C09	69	72	72	64	75	74	76	77	++	85	80	87	78	80	80	73	82	62	75	77	73	73	67	80	85	82	65	85	82	86	C09	432	254
C10	74	77	77	68	79	77	76	79	72	++	76	85	76	80	79	72	82	60	74	75	75	75	68	71	85	83	69	84	80	84	C10	428	299
C11	66	69	67	61	73	72	71	70	68	70	++	78	72	74	75	67	78	57	70	72	69	69	65	68	78	78	63	79	75	80	C11	307	183
C12	77	77	77	71	82	81	77	79	76	80	72	++	78	80	81	74	82	59	76	76	76	73	70	72	86	83	69	86	79	85	C12	392	224
C13	72	75	73	66	78	78	75	75	71	75	68	77	++	74	73	68	73	54	68	71	69	67	62	68	77	76	62	78	75	79	C13	349	371
C14	76	79	77	70	83	81	78	81	74	80	70	83	77	++	76	68	76	57	70	72	71	69	66	70	80	77	67	81	75	80	C14	357	320
E02	73	77	76	67	79	78	77	79	73	77	69	79	75	78	++	69	80	59	75	72	69	69	65	69	81	78	65	80	76	78	E02	360	331
E03	69	71	71	66	75	73	71	74	67	73	66	75	70	73	76	++	73	56	70	66	64	62	58	59	72	71	58	71	69	69	E03	366	259
E04	78	81	79	71	86	83	81	82	76	80	76	85	78	84	83	80	++	67	85	73	71	70	67	67	80	80	64	80	74	75	E04	391	334
E05	69	73	72	63	75	74	74	76	69	73	67	76	71	74	76	74	87	++	64	54	53	52	47	47	59	58	48	57	53	54	E05	379	328
E06	72	77	74	66	77	76	75	76	70	75	69	78	71	76	79	76	92	88	++	69	64	63	59	59	74	71	58	68	66	66	E06	440	309
S01	69	69	69	64	75	74	70	74	68	72	66	74	69	73	73	65	77	67	69	++	68	66	62	67	77	75	63	76	72	77	S01	351	289
S02	62	65	65	58	70	67	65	68	62	68	59	67	64	67	64	60	68	60	63	61	++	66	62	63	76	74	63	76	72	76	S02	397	185
S03	71	73	72	65	78	76	73	75	71	76	68	78	73	79	73	69	78	70	71	69	66	++	56	63	72	75	61	73	69	75	S03	324	200
S04	58	60	59	55	64	63	61	64	56	61	57	64	58	63	60	57	63	56	58	58	53	57	++	57	69	67	58	70	65	69	S04	374	360
S06	63	63	63	56	67	67	68	67	66	65	60	66	63	68	64	59	66	58	57	60	55	66	53	++	72	71	52	75	71	78	S06	338	291
W01	76	81	81	72	85	83	83	84	79	84	75	84	78	84	82	76	84	77	79	77	71	79	65	70	++	83	69	86	82	85	W01	381	271
W02	68	74	71	66	77	76	72	76	69	74	69	77	71	74	73	69	76	67	69	69	62	73	58	64	77	++	66	84	80	84	W02	374	253
W03	70	71	69	64	75	74	66	76	63	73	65	74	72	76	71	66	72	66	68	68	64	69	59	55	77	72	++	71	68	69	W03	359	276
W04	73	77	75	67	81	77	77	78	73	78	71	79	75	79	75	70	79	69	70	72	66	76	63	67	81	75	75	++	88	94	W04	366	261
W05	72	72	72	66	76	75	75	75	70	75	68	76	76	77	74	68	74	67	67	69	63	73	60	64	80	71	71	78	++	89	W05	388	326
W06	73	76	75	67	79	77	77	79	72	77	70	78	74	78	73	68	75	66	66	71	64	76	61	69	81	74	73	82	81	++	W06	377	308
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