

file:/gsbifrdatal/14feb/35\_018\_14feb2019\_610.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	01h38m47.05	+33d15'23.68"	14/Feb/2019	18:02:56	591.00	130.208	36	
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	540.000	540.000	149.000	156.000	591.000	591.000	130.21	36

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	74	0	79	76	77	78	76	79	74	79	72	74	74	71	75	54	68	71	72	68	63	69	81	79	58	75	69	70	C00	349	358
C01	79	++	75	1	81	81	78	80	80	83	75	80	74	78	77	74	77	55	69	73	76	69	66	71	84	82	62	78	72	73	C01	392	351
C02	74	75	++	0	81	82	76	79	70	81	78	81	73	76	75	73	76	54	68	72	76	69	65	68	83	79	62	79	71	71	C02	284	322
C03	0	0	0	++	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	C03	349	353
C04	78	82	80	0	++	83	83	86	83	86	81	86	79	81	81	77	81	56	71	76	80	72	68	74	90	87	67	85	78	77	C04	412	501
C05	79	83	80	1	85	++	80	84	80	85	77	84	76	80	79	76	78	56	72	74	77	71	68	73	86	84	62	82	74	74	C05	351	342
C06	75	78	73	1	81	81	++	83	83	82	78	80	76	78	78	75	77	55	69	73	73	70	65	77	85	82	55	81	74	75	C06	338	329
C08	78	77	77	1	82	81	78	++	80	85	79	81	79	80	80	78	79	57	72	77	79	74	69	75	88	86	63	82	74	75	C08	421	294
C09	68	73	70	0	76	74	74	73	++	84	76	81	76	78	77	73	77	55	68	72	74	69	64	75	84	83	58	81	73	74	C09	473	271
C10	77	79	78	1	81	84	76	79	71	++	82	86	80	81	80	77	81	58	72	77	79	74	70	72	88	86	68	83	76	78	C10	429	298
C11	70	73	71	0	74	74	72	72	66	73	++	78	74	75	74	72	77	54	66	73	74	71	62	71	82	82	62	78	73	74	C11	366	269
C12	79	78	76	1	82	85	77	79	72	81	72	++	78	80	80	77	81	58	73	77	80	73	68	74	88	86	67	82	75	77	C12	438	227
C13	76	78	77	1	81	80	76	78	72	77	71	79	++	75	74	71	73	53	65	71	72	68	63	68	81	79	60	78	71	71	C13	348	361
C14	79	81	79	1	85	84	80	82	74	82	74	81	80	++	75	72	75	53	67	72	75	71	65	71	83	82	62	80	73	73	C14	359	312
E02	75	76	74	1	79	78	76	77	70	76	70	77	76	78	++	76	79	58	72	72	74	69	65	71	83	78	60	76	68	65	E02	376	325
E03	74	77	74	1	79	80	77	77	70	77	69	76	76	78	78	++	76	58	73	71	71	67	63	67	79	76	55	70	64	61	E03	354	263
E04	79	80	78	0	81	82	77	79	73	80	74	82	77	82	81	83	++	64	82	73	75	72	65	72	81	77	57	69	62	59	E04	369	333
E05	70	72	69	1	73	73	68	72	64	71	65	71	69	72	72	76	85	++	62	51	55	51	48	50	58	54	39	47	42	38	E05	380	299
E06	71	73	70	0	75	75	70	73	66	72	66	73	71	73	76	79	88	84	++	67	68	64	61	63	72	67	49	57	50	47	E06	450	313
S01	72	72	70	1	76	75	71	73	65	73	67	74	72	75	70	73	74	67	70	++	71	66	61	65	79	76	59	72	67	67	S01	356	302
S02	72	74	71	1	76	76	70	74	66	74	67	74	73	76	71	71	73	66	68	68	++	68	65	65	82	79	64	76	71	70	S02	385	234
S03	73	74	73	0	76	77	73	75	68	76	70	76	74	78	73	74	77	70	72	71	70	++	56	65	76	75	57	70	64	64	S03	333	197
S04	60	62	60	0	62	63	60	61	55	61	55	61	59	63	59	60	63	57	58	57	57	62	++	58	72	68	52	65	59	57	S04	390	346
S06	70	72	71	0	74	74	75	72	72	72	67	72	71	75	69	71	74	65	68	65	67	68	54	++	74	75	46	69	64	64	S06	339	269
W01	83	85	82	0	89	88	84	84	78	84	78	85	83	87	81	81	84	74	74	77	79	80	65	76	++	90	71	87	83	82	W01	371	275
W02	73	77	74	2	80	79	76	77	70	77	72	77	75	78	73	72	74	65	65	70	72	73	59	70	85	++	68	87	82	84	W02	361	247
W03	67	69	65	1	73	71	63	68	58	69	63	71	70	73	65	63	64	56	55	65	66	66	53	55	77	71	++	70	65	66	W03	344	279
W04	75	76	75	0	80	80	76	77	71	75	71	76	77	78	71	69	69	58	59	70	73	71	57	68	84	79	73	++	86	92	W04	359	256
W05	70	72	71	1	77	74	72	72	67	72	67	72	73	75	66	65	63	54	52	65	67	68	53	62	82	76	70	82	++	87	W05	404	332
W06	64	67	67	0	72	70	70	68	64	68	64	69	69	72	62	60	56	46	45	61	64	63	50	61	78	72	68	82	80	++	W06	366	339
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