

file:/gsbifrdatal/14feb/35\_065\_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	149
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW Nrecs
0 3C48	540.000	540.000	149.000	156.000	591.000	591.000	130.21 149

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	++	75	71	2	78	77	75	78	73	79	74	79	71	73	76	71	73	54	66	72	73	70	62	70	82	75	60	73	68	68	C00	348	357	
C01	77	++	76	0	79	79	81	81	79	80	73	83	73	76	75	75	75	56	67	72	75	74	66	71	83	81	64	78	73	73	C01	392	350	
C02	72	73	++	1	80	79	76	76	79	77	73	77	73	73	76	74	72	56	66	72	75	72	65	67	83	80	65	79	72	70	C02	284	321	
C03	0	0	0	++	1	1	1	2	2	2	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	2	2	0	1	3	1	C03	342	353	
C04	78	79	79	1	++	83	82	84	80	85	84	85	78	82	79	75	76	58	70	76	81	73	67	73	91	84	67	83	77	77	C04	413	503	
C05	80	80	79	0	82	++	82	83	84	82	76	83	77	78	77	77	78	54	70	74	77	75	67	71	85	84	64	81	75	76	C05	350	342	
C06	75	78	72	1	78	80	++	83	83	81	77	79	73	79	78	75	75	56	68	72	72	74	64	79	84	83	59	79	75	75	C06	336	329	
C08	80	73	76	3	81	78	74	++	82	85	78	92	78	81	79	79	78	59	70	75	78	76	67	74	88	86	64	82	73	76	C08	414	295	
C09	69	73	69	0	75	79	74	++	78	74	80	77	76	77	72	74	54	67	71	73	71	64	77	81	79	56	79	73	72	C09	475	270		
C10	75	80	71	1	80	80	78	79	71	++	83	82	77	78	80	79	78	58	71	79	80	76	69	74	86	86	67	83	77	74	C10	428	299	
C11	71	71	65	1	72	72	73	74	66	74	++	81	71	77	72	71	76	53	67	71	71	71	63	70	83	82	60	78	71	73	C11	366	271	
C12	77	80	73	2	80	79	78	79	71	83	73	++	77	80	80	76	81	57	71	77	79	73	67	73	89	83	65	81	76	76	C12	436	227	
C13	75	78	76	0	80	80	77	79	72	77	71	77	++	76	75	71	70	51	65	71	73	70	62	72	82	78	59	79	71	70	C13	348	362	
C14	77	82	76	2	84	82	75	80	73	81	78	84	79	++	74	73	71	54	65	72	74	72	64	72	84	83	61	76	74	72	C14	356	312	
E02	75	76	72	0	80	79	74	79	71	78	68	77	76	79	++	73	76	57	71	72	74	72	64	74	82	76	62	75	68	66	E02	377	325	
E03	75	76	73	0	78	78	74	79	69	76	69	80	77	79	76	++	75	57	73	72	72	69	61	69	79	76	56	70	62	62	E03	354	262	
E04	78	77	76	1	80	82	78	77	74	77	73	79	79	79	79	++	62	82	70	72	72	62	70	82	75	57	69	64	59	E04	367	333		
E05	68	69	68	1	71	74	69	72	62	71	64	71	70	72	72	73	85	++	61	52	51	52	48	49	58	56	38	45	42	37	E05	375	307	
E06	73	73	68	1	71	78	71	72	66	73	65	72	70	72	75	79	88	82	++	64	67	65	60	64	72	66	49	55	50	47	E06	449	314	
S01	71	72	68	1	75	77	69	74	65	73	65	74	73	76	70	71	72	66	69	++	69	69	60	66	78	75	58	72	67	68	S01	355	303	
S02	70	74	71	3	78	77	71	73	67	74	66	75	71	75	70	72	74	66	67	66	++	69	69	60	66	80	79	65	76	70	70	S02	383	212
S03	74	78	73	2	78	78	75	77	73	76	71	74	75	78	73	77	77	68	71	72	69	++	58	66	78	76	60	73	67	67	S03	324	200	
S04	58	61	58	0	62	63	57	61	53	61	55	62	58	62	58	59	63	56	59	55	54	59	++	61	71	70	54	63	59	56	S04	388	346	
S06	71	71	71	1	76	75	77	70	69	71	65	71	68	75	71	73	72	66	67	66	67	70	51	++	76	74	49	73	65	66	S06	339	271	
W01	83	83	80	2	90	88	84	85	76	82	79	88	82	86	82	81	83	71	74	77	80	82	65	77	++	89	69	87	80	81	W01	372	274	
W02	72	74	72	2	79	80	75	78	69	74	70	75	74	80	71	71	72	65	64	70	70	74	57	69	82	++	67	87	82	83	W02	361	247	
W03	66	70	63	0	74	71	62	68	57	70	64	70	70	71	65	62	63	55	56	64	65	67	52	53	76	71	++	69	66	68	W03	344	279	
W04	71	74	74	3	81	80	73	77	71	76	70	70	77	76	79	70	69	56	56	71	70	71	56	68	85	78	72	++	86	90	W04	356	255	
W05	70	71	71	0	75	74	73	70	66	73	67	73	73	76	65	66	63	52	52	65	68	69	54	65	82	76	72	83	++	85	W05	404	330	
W06	65	66	66	1	73	70	68	68	64	66	65	69	68	72	61	59	56	45	46	59	64	66	49	62	78	73	66	81	81	++	W06	366	340	
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	