

file:/gsbifrdatal/01may/34\_111\_01may2018.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	3C286	13h31m59.04	+30d24'54.48"	01/May/2018	03:23:56	591.00	65.104	37	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
		MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0	3C286	540.000	540.000	149.000	156.000	591.000	591.000	65.10	37

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	++	58	62	59	58	46	56	61	55	52	49	57	52	51	51	47	50	35	42	41	47	46	38	37	49	52	44	50	47	47	C00	169	181
C01	61	++	64	62	57	48	60	60	53	60	53	58	58	54	56	51	52	36	45	41	51	46	40	41	51	55	44	52	49	48	C01	186	174
C02	63	64	++	62	58	46	59	61	51	56	52	57	54	52	51	49	52	36	43	41	50	47	40	38	49	54	44	52	48	47	C02	169	147
C03	56	56	57	++	56	49	59	60	58	58	53	57	56	53	56	49	55	39	44	41	51	49	43	41	53	57	43	53	50	49	C03	179	176
C04	53	55	57	49	++	51	60	64	59	58	52	58	55	53	52	47	50	35	44	41	50	47	37	39	50	57	45	50	45	45	C04	211	222
C05	57	62	59	55	59	++	44	55	49	48	47	52	44	45	47	41	45	31	39	34	44	38	33	34	43	50	37	42	40	37	C05	178	162
C06	53	56	57	50	54	60	++	66	59	61	54	59	58	54	55	50	52	35	44	41	50	47	41	44	53	55	43	52	45	48	C06	174	157
C08	60	56	59	54	58	62	59	++	61	61	54	69	59	58	57	52	56	37	48	44	54	49	44	41	55	59	46	56	48	48	C08	193	141
C09	55	50	53	50	54	56	53	61	++	60	58	60	58	56	57	51	53	35	46	42	52	49	40	45	52	58	46	51	45	45	C09	220	134
C10	53	58	58	51	55	57	54	57	58	++	57	63	61	56	57	53	55	36	43	44	53	49	40	43	53	60	46	51	45	42	C10	200	159
C11	47	49	48	47	49	54	48	48	53	54	++	55	51	53	54	47	50	33	42	39	47	44	35	39	50	58	44	46	45	41	C11	123	151
C12	57	54	56	50	53	58	54	64	62	63	52	++	59	57	58	52	55	35	46	45	53	49	40	41	55	59	45	52	46	44	C12	208	120
C13	52	56	56	50	52	55	53	54	53	62	50	59	++	58	58	55	54	38	44	45	52	50	42	43	56	61	47	51	46	42	C13	189	161
C14	53	53	53	48	53	56	52	57	59	58	50	60	61	++	57	54	54	35	43	45	51	49	39	39	55	61	45	51	43	42	C14	142	148
E02	50	52	52	50	51	56	49	54	57	57	53	55	61	59	++	64	70	46	56	50	63	57	48	51	56	62	45	47	45	40	E02	181	171
E03	48	50	50	47	49	50	48	53	52	56	46	56	57	58	62	++	62	40	50	47	57	53	45	45	50	54	40	42	38	34	E03	165	140
E04	52	54	54	50	52	58	51	54	56	58	52	58	60	60	70	64	++	49	57	48	58	57	48	51	51	54	39	39	37	33	E04	178	175
E05	47	46	47	46	46	51	45	50	50	52	48	51	55	55	65	58	65	++	42	33	39	39	34	35	33	35	25	27	26	24	E05	187	166
E06	46	44	45	42	44	51	46	51	51	49	45	51	51	52	60	56	63	58	++	42	51	50	42	49	40	42	30	33	31	33	E06	219	144
S01	47	48	50	45	47	51	45	51	52	54	46	54	56	59	61	59	61	54	56	++	51	46	38	38	41	43	35	38	34	31	S01	183	151
S02	47	49	47	44	49	54	48	52	53	55	48	55	56	57	63	59	62	55	57	59	++	55	46	48	50	53	44	45	38	37	S02	187	127
S03	50	51	52	48	51	53	49	55	55	57	48	55	59	61	62	60	65	59	58	60	61	++	45	42	45	48	37	41	34	35	S03	149	140
S04	35	38	39	36	36	42	38	41	40	42	35	41	45	44	48	48	49	45	45	45	45	48	++	41	39	40	29	32	28	27	S04	190	169
S06	42	45	46	41	45	50	46	47	54	50	44	47	52	50	60	55	60	56	56	53	56	58	44	++	37	42	30	31	30	27	S06	170	149
W01	50	52	51	49	50	56	50	56	55	57	48	58	60	59	61	57	62	52	52	55	54	56	44	50	++	58	43	51	46	41	W01	187	136
W02	49	50	52	49	50	56	47	54	52	58	52	55	60	60	61	55	60	53	50	54	55	53	42	54	58	++	51	57	56	50	W02	187	120
W03	52	52	53	50	52	57	52	56	56	57	53	56	60	59	60	57	58	53	51	56	60	58	42	51	56	59	++	53	49	48	W03	184	140
W04	44	45	46	43	44	51	46	49	48	50	45	50	53	52	53	50	52	44	45	52	53	52	38	45	55	53	63	++	60	62	W04	170	131
W05	43	45	47	44	45	50	42	50	48	48	45	49	51	52	56	49	52	44	44	50	51	51	37	45	54	56	61	58	++	64	W05	209	165
W06	43	40	43	39	44	47	41	46	47	45	42	44	46	47	48	44	46	39	39	45	48	46	34	40	47	50	59	56	61	++	W06	192	167
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