

file:/gsbifrdatal/03may/36\_036\_03may2019\_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	3C286	13h32m01.83	+30d24'35.99"	03/May/2019	21:53:34	306.00	130.208	149	
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	255.000	255.000	149.000	156.000	306.000	306.000	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	66	58	61	62	66	61	62	59	65	59	64	67	53	60	59	58	57	70	57	64	51	51	71	60	63	53	56	49	C00	340	347
C01	72	++	59	55	60	59	64	64	58	57	58	63	62	70	53	62	58	58	60	66	56	62	50	52	68	61	56	52	57	49	C01	387	344
C02	67	61	++	46	57	58	62	56	74	66	62	64	61	58	53	55	57	54	53	59	57	58	51	54	56	55	56	52	60	48	C02	272	281
C03	62	63	52	++	53	51	55	65	53	55	63	46	62	58	50	43	59	46	51	58	52	58	43	49	58	57	55	48	49	41	C03	392	375
C04	59	63	60	62	++	56	80	70	59	56	67	53	70	55	60	53	60	51	52	59	57	60	60	56	68	61	66	62	57	48	C04	377	481
C05	63	62	61	57	58	++	64	60	58	51	56	55	60	62	54	47	54	46	52	59	52	62	44	51	61	52	58	52	48	40	C05	366	288
C06	59	63	55	61	75	61	++	70	69	56	67	64	72	67	66	53	61	54	52	63	57	62	61	60	75	63	70	65	61	47	C06	388	286
C08	52	68	52	68	68	63	64	++	63	70	69	56	75	67	61	54	68	56	56	61	63	68	56	59	71	69	72	68	59	54	C08	365	267
C09	61	70	68	59	60	58	67	64	++	76	57	73	65	62	57	60	54	55	58	69	59	63	52	62	64	56	61	58	63	53	C09	395	235
C10	62	57	69	60	53	59	53	71	64	++	62	67	62	64	55	56	62	51	56	65	66	58	52	58	57	60	57	55	62	56	C10	364	318
C11	59	58	61	60	71	59	68	69	60	58	++	54	70	59	62	48	63	50	51	61	59	61	54	60	65	65	64	59	56	47	C11	340	235
C12	60	64	67	51	53	59	59	55	71	56	53	++	58	66	52	54	49	52	52	59	54	54	45	54	57	55	57	50	56	48	C12	357	229
C13	58	64	58	65	66	61	70	68	59	65	59	54	++	61	64	56	64	54	54	61	61	61	62	56	73	70	71	64	58	50	C13	322	367
C14	65	66	59	52	54	71	55	68	55	48	53	77	45	++	56	58	60	58	55	66	51	62	47	53	68	64	64	55	55	54	C14	351	321
E02	57	59	61	58	66	61	70	66	62	55	59	56	66	58	++	57	62	45	48	55	49	48	52	48	60	60	61	58	49	42	E02	374	354
E03	60	60	53	46	50	47	53	52	59	53	46	51	50	54	48	++	45	56	52	60	48	51	47	44	55	50	51	48	52	40	E03	403	301
E04	57	59	57	62	59	58	59	66	54	63	60	51	62	60	61	51	++	50	56	55	57	58	51	56	59	64	55	51	57	48	E04	410	299
E05	58	56	53	51	52	49	53	55	55	52	48	53	52	56	50	53	55	++	56	59	43	52	42	43	55	51	52	43	48	38	E05	306	308
E06	57	59	53	54	48	54	50	55	58	56	48	52	52	55	49	52	54	52	++	53	52	53	43	42	50	52	46	47	48	39	E06	417	278
S01	67	70	57	60	59	62	61	61	70	59	58	60	61	63	56	56	55	59	53	++	54	65	50	52	70	60	63	55	54	52	S01	321	314
S02	56	58	59	57	58	53	59	61	58	61	58	55	57	55	55	47	59	44	50	52	++	58	48	56	55	62	55	52	58	44	S02	442	251
S03	65	59	56	57	58	65	62	59	60	57	59	49	63	57	54	49	55	49	50	62	54	++	48	55	65	57	66	56	57	47	S03	334	140
S04	45	47	45	49	57	47	56	56	49	49	48	44	56	44	53	42	49	42	40	46	49	44	++	45	54	54	54	53	48	39	S04	361	372
S06	56	52	57	57	56	54	59	60	60	59	57	53	56	53	53	42	55	43	45	55	56	55	41	++	56	54	56	49	56	43	S06	358	285
W01	59	64	50	55	65	62	66	68	60	52	57	53	63	63	60	48	54	52	47	66	52	60	45	53	++	63	68	63	55	48	W01	393	280
W02	57	57	54	60	59	57	62	65	54	58	61	53	66	59	63	47	63	49	50	54	63	51	52	57	56	++	69	57	61	49	W02	351	250
W03	62	61	55	57	65	61	69	69	60	57	63	57	68	61	63	50	53	50	46	63	52	65	54	57	64	59	++	40	62	49	W03	384	257
W04	50	52	49	55	60	53	61	65	53	54	54	50	60	51	56	42	50	43	44	51	51	52	48	51	58	57	++	52	44	W04	339	297	
W05	55	60	59	56	57	54	61	60	64	64	57	56	60	54	52	52	55	48	48	53	61	57	49	57	51	58	55	44	++	54	W05	409	313
W06	50	50	50	45	48	44	46	51	55	55	49	50	49	51	44	42	47	41	40	50	46	45	38	48	44	48	49	45	54	++	W06	366	346
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