

file:/gsbifrdatal/07jun/36_080_07jun2019_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	01h38m48.11	+33d15'29.31"	07/Jun/2019	03:47:36	591.00	130.208	75	
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	75

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	++	71	70	64	70	67	68	74	72	74	66	71	68	69	67	57	64	55	67	65	65	60	63	61	72	68	59	73	69	71	C00	356	363
C01	72	++	72	65	80	70	73	84	81	78	73	78	73	75	74	61	70	57	75	71	70	64	70	64	80	78	66	80	77	79	C01	371	343
C02	65	70	++	62	73	69	69	73	76	78	74	76	69	71	69	56	65	54	71	68	66	62	64	61	74	74	63	76	72	76	C02	273	295
C03	52	60	69	++	52	67	61	69	57	75	62	70	63	68	65	55	61	52	67	61	62	59	63	59	65	65	56	73	68	73	C03	405	463
C04	72	78	73	63	++	70	76	83	88	79	75	78	76	75	77	62	70	59	75	73	74	67	71	66	83	81	67	82	76	83	C04	432	486
C05	64	74	65	59	71	++	67	74	71	80	71	74	67	72	67	55	64	55	69	63	67	58	65	58	69	69	61	72	69	73	C05	351	324
C06	65	69	69	59	77	65	++	77	78	79	73	75	71	74	68	59	67	56	71	68	64	62	66	69	76	74	56	77	74	79	C06	344	329
C08	72	79	73	65	79	73	71	++	82	83	75	82	74	80	77	65	71	59	77	74	73	68	71	69	85	83	65	85	78	85	C08	381	266
C09	64	71	65	56	73	66	69	74	++	81	74	82	76	79	78	65	73	61	77	72	71	68	70	71	82	81	64	80	79	85	C09	438	277
C10	72	75	71	63	74	70	70	77	68	++	91	83	62	89	72	63	71	59	79	73	73	68	70	66	79	77	66	82	77	82	C10	416	294
C11	63	68	71	68	71	66	67	71	62	68	++	73	65	76	71	58	67	56	74	66	65	61	66	62	71	74	58	76	74	76	C11	302	235
C12	72	76	67	58	73	69	67	80	70	79	66	++	73	76	76	65	71	58	75	71	71	66	70	65	81	77	67	82	77	82	C12	395	209
C13	69	73	69	58	74	71	69	74	66	71	68	72	++	65	70	58	66	55	71	64	68	61	66	62	77	72	63	76	71	76	C13	350	355
C14	69	75	73	64	81	72	73	77	72	75	73	72	76	++	73	61	67	56	74	70	68	63	67	61	75	73	62	77	74	76	C14	341	307
E02	68	73	67	58	75	70	68	76	68	70	67	71	70	74	++	62	69	57	73	67	71	66	68	60	76	72	63	79	72	76	E02	347	333
E03	64	63	62	51	66	59	59	65	60	66	57	65	62	63	63	++	56	49	61	56	56	53	57	53	63	63	53	65	62	65	E03	366	264
E04	68	74	69	57	73	68	68	73	69	73	68	73	70	75	73	62	++	56	70	63	63	57	63	60	72	71	57	74	69	73	E04	334	295
E05	71	74	69	59	77	71	70	76	69	74	68	75	71	76	72	63	73	++	60	51	53	48	53	47	60	58	48	60	60	63	E05	318	284
E06	72	77	72	62	80	72	70	78	71	78	71	77	74	79	75	68	76	79	++	68	68	62	66	61	78	73	61	79	75	80	E06	457	323
S01	67	71	65	53	71	63	63	69	63	67	63	68	66	69	66	59	66	68	70	++	67	60	65	61	74	72	58	71	70	73	S01	347	264
S02	63	68	61	52	68	63	62	68	61	68	61	65	63	68	66	58	63	66	67	60	++	63	70	62	73	72	61	74	68	76	S02	364	161
S03	65	72	65	54	73	63	66	73	65	71	65	68	68	71	68	58	68	69	71	63	65	++	62	59	69	65	55	69	62	71	S03	319	195
S04	62	70	61	55	68	62	62	68	59	66	61	68	68	68	65	56	65	66	69	61	64	65	++	62	70	69	60	72	66	76	S04	360	352
S06	64	66	65	52	66	60	67	67	65	64	61	66	63	63	64	55	65	63	65	60	61	64	63	++	66	66	45	66	63	69	S06	345	278
W01	73	78	77	67	83	76	75	80	73	79	74	73	76	80	80	67	76	77	80	71	70	72	71	69	++	80	67	83	80	83	W01	365	278
W02	68	72	67	56	74	64	67	75	66	70	63	72	67	69	70	60	70	71	73	64	62	66	63	63	74	++	65	80	78	82	W02	385	234
W03	67	71	65	54	73	64	61	70	61	71	61	68	69	72	67	60	67	71	74	64	62	64	64	53	73	66	++	67	64	69	W03	374	276
W04	70	77	69	59	77	72	69	77	74	76	67	77	71	76	70	62	73	74	79	69	68	67	68	64	81	71	70	++	81	86	W04	356	258
W05	69	75	70	59	73	68	71	76	70	73	66	73	71	74	74	61	73	72	76	70	64	67	63	61	78	68	69	75	++	82	W05	400	310
W06	71	75	70	58	75	69	71	75	70	73	67	72	71	73	70	66	74	73	76	68	65	71	68	69	78	69	68	76	76	++	W06	351	320
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