

file:/gsbifrddata/22may/36_039_22may2019_gsb.lta, scan:0, rec:5, chan:128

VERSION: COR30x2 LTA1.10 DAS1.10 HST03

OBS_MODE: INDIAN_POLAR CORR_HOST: GSB BASELINES: 930 CHANNELS: 256

SCN	OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0	3C286	13h32m01.97	+30d24'35.08"	21/May/2019	23:57:27	591.00	130.208	150	
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	130.21	150

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	++	55	47	52	57	55	52	55	56	58	49	51	53	51	51	51	53	39	51	50	52	48	50	1	56	56	46	58	54	56	C00	237	245
C01	53	++	55	57	62	61	58	57	59	61	54	61	58	57	59	60	62	45	59	54	59	51	57	0	67	62	52	67	61	59	C01	278	251
C02	55	54	++	52	60	56	59	61	58	59	54	58	57	55	55	50	56	43	55	52	52	49	55	1	59	59	46	60	55	55	C02	192	209
C03	49	53	53	++	60	56	58	60	58	59	56	58	56	56	58	54	58	42	54	52	55	47	54	1	60	63	49	60	56	57	C03	276	266
C04	59	63	59	56	++	67	62	66	68	65	58	65	62	59	64	62	64	46	60	59	61	53	60	1	69	67	54	67	64	62	C04	300	328
C05	57	62	58	54	67	++	57	61	59	60	53	60	55	55	60	56	60	44	57	52	58	49	56	1	66	61	50	62	62	59	C05	255	226
C06	54	61	58	51	58	58	++	61	67	61	54	62	57	61	57	55	60	45	58	56	54	53	56	0	62	60	45	63	57	59	C06	247	242
C08	58	59	61	56	64	62	59	++	66	65	56	59	63	60	60	59	64	44	58	56	59	53	58	0	65	67	51	65	63	60	C08	273	194
C09	53	52	58	50	57	53	55	61	++	68	58	62	62	61	62	58	62	46	59	59	59	52	57	0	64	67	49	66	60	65	C09	302	183
C10	55	58	58	54	61	60	58	61	58	++	58	61	60	61	61	60	63	44	60	60	60	54	60	1	65	66	53	66	62	63	C10	293	222
C11	48	52	52	49	54	53	50	54	47	53	++	57	56	52	57	52	55	41	53	51	53	49	52	1	58	60	46	57	54	54	C11	205	120
C12	52	59	57	52	63	62	58	58	54	59	53	++	62	59	62	58	63	48	61	57	60	53	62	1	64	64	52	64	61	60	C12	288	174
C13	55	58	57	52	62	59	58	60	57	58	50	63	++	57	58	57	60	45	56	56	59	51	56	2	62	63	51	60	59	58	C13	238	256
C14	56	61	61	53	62	60	63	59	58	62	52	64	61	++	56	55	58	44	58	53	56	50	56	1	62	60	47	64	58	58	C14	259	226
E02	54	60	58	55	64	63	58	60	54	58	53	62	60	60	++	57	62	44	57	53	57	49	54	2	62	63	50	61	57	57	E02	245	235
E03	56	59	52	50	60	60	55	58	53	57	49	58	56	59	59	++	61	43	56	53	58	48	54	1	63	61	48	58	58	58	E03	224	178
E04	59	67	60	56	68	67	61	67	59	61	54	65	61	66	66	64	++	47	65	54	61	49	58	1	64	64	49	65	61	60	E04	253	234
E05	52	58	53	50	59	56	55	58	53	57	49	61	58	59	59	56	63	++	48	41	41	40	44	1	47	45	37	46	43	44	E05	272	195
E06	55	61	58	52	62	62	61	61	54	59	53	65	59	63	61	61	72	61	++	50	53	49	57	1	60	59	48	61	56	56	E06	321	220
S01	52	54	53	50	57	55	54	57	52	55	47	56	55	56	55	52	55	54	54	++	54	49	54	0	58	59	47	58	55	54	S01	243	197
S02	51	57	53	49	58	57	52	57	50	55	49	59	56	57	56	57	61	52	54	50	++	53	55	1	61	62	53	62	59	60	S02	287	162
S03	53	57	53	49	57	57	56	55	51	56	49	59	55	57	53	53	59	55	56	50	55	++	54	0	55	53	44	55	50	50	S03	229	151
S04	52	59	55	49	59	60	58	57	52	57	49	60	57	58	57	54	61	56	61	54	53	57	++	2	61	59	50	61	56	55	S04	239	242
S06	1	2	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	2	0	0	0	1	0	0	0	2	3	++	0	1	0	0	1	1	S06	242	198
W01	62	69	64	57	70	68	61	66	58	64	59	69	64	65	64	66	71	61	65	60	63	62	60	1	++	68	56	69	66	65	W01	230	190
W02	54	59	55	53	62	60	57	62	56	60	53	58	58	61	59	56	63	53	59	52	54	53	55	0	65	++	54	69	64	65	W02	261	172
W03	55	58	52	52	57	58	49	56	50	55	48	57	56	56	57	54	60	52	54	50	55	52	53	1	64	57	++	54	51	50	W03	249	193
W04	55	62	61	53	63	63	61	63	56	60	52	61	56	65	60	56	65	55	60	56	58	57	58	0	68	62	57	++	65	68	W04	246	183
W05	55	60	55	53	62	59	56	59	55	58	51	58	58	58	57	58	62	53	56	54	57	56	55	1	66	59	56	60	++	63	W05	277	237
W06	53	58	54	52	61	58	55	59	57	57	50	57	55	59	56	56	60	51	55	52	54	53	55	1	63	57	55	61	61	++	W06	284	235
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