

file:/gsbifrdatal/07sep/36_012_07sep2019_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	13h32m02.80	+30d24'29.58"	07/Sep/2019	16:11:32	696.00	130.208	162	
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	645.000	645.000	149.000	156.000	696.000	696.000	130.21	162

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	++	67	65	60	64	64	64	64	68	66	60	58	59	68	66	63	65	62	57	60	61	53	67	57	67	66	30	68	64	62	C00	262	284
C01	66	++	72	66	70	69	72	72	73	73	65	66	67	73	75	67	70	67	64	69	67	57	74	61	78	72	34	73	73	73	C01	262	253
C02	63	64	++	63	67	67	70	71	73	73	65	62	65	70	70	66	70	65	63	65	66	58	71	61	74	71	32	73	71	70	C02	220	216
C03	57	59	55	++	64	62	61	67	63	66	60	58	59	64	65	59	64	60	57	60	61	53	65	54	67	64	30	65	64	64	C03	274	230
C04	66	69	62	60	++	69	66	74	66	68	62	62	63	68	69	63	68	65	64	62	67	56	70	60	71	69	32	68	70	71	C04	276	307
C05	65	66	61	60	69	++	65	75	69	68	66	60	62	68	71	66	70	69	60	64	64	58	71	63	71	72	33	74	69	70	C05	224	230
C06	58	63	60	51	60	61	++	72	76	70	65	63	62	67	70	61	66	64	62	63	63	57	68	66	75	69	32	69	70	69	C06	268	223
C08	66	71	65	62	73	73	64	++	73	72	69	64	67	71	76	67	72	72	67	66	69	61	76	65	76	74	35	74	73	76	C08	285	210
C09	61	65	61	53	60	65	60	63	++	70	67	61	63	70	69	66	71	69	61	64	62	58	73	69	74	72	33	74	68	69	C09	307	162
C10	66	69	65	60	67	66	63	70	65	++	67	64	66	71	73	65	71	66	65	68	68	57	73	59	75	72	32	73	72	73	C10	293	215
C11	61	62	61	57	65	67	58	71	62	64	++	55	59	66	66	60	70	65	59	60	59	57	67	61	65	68	31	67	63	67	C11	234	219
C12	66	72	64	59	69	67	62	70	65	69	61	++	57	63	63	57	63	57	58	60	61	50	64	54	66	63	29	64	62	64	C12	257	138
C13	63	67	63	57	66	65	61	70	62	66	61	65	++	63	64	57	65	59	56	61	61	54	67	55	67	64	30	65	64	66	C13	273	241
C14	67	68	64	60	67	68	59	69	65	68	63	68	66	++	71	67	69	67	62	64	64	57	72	60	72	71	32	72	69	69	C14	262	228
E02	67	69	64	61	72	69	63	75	63	68	67	68	67	67	++	66	70	70	65	65	68	57	72	61	74	71	33	70	71	72	E02	287	244
E03	60	61	55	52	60	61	54	64	57	60	57	59	58	61	62	++	66	66	60	59	59	54	66	55	66	66	30	68	64	63	E03	272	202
E04	68	68	65	59	69	69	61	73	66	69	70	69	69	68	70	63	++	74	68	64	65	58	73	63	72	73	32	71	66	69	E04	288	220
E05	64	65	60	57	67	68	57	72	60	65	64	64	65	67	71	64	73	++	67	58	62	57	68	60	66	69	32	69	65	66	E05	249	224
E06	60	65	60	57	66	63	59	69	58	64	60	64	62	63	68	58	70	70	++	58	60	50	64	55	65	62	29	63	64	64	E06	309	202
S01	63	66	63	57	65	64	60	67	61	68	61	67	65	65	67	57	66	62	61	++	62	54	67	54	68	66	31	65	64	65	S01	244	204
S02	64	63	60	57	67	63	57	70	58	66	61	67	63	64	67	54	65	63	63	64	++	54	67	56	67	67	32	67	67	68	S02	294	179
S03	57	58	55	51	59	61	52	61	53	58	59	56	57	59	59	52	60	58	55	57	56	++	61	55	59	62	28	61	57	57	S03	270	154
S04	68	68	66	60	69	71	61	75	66	69	67	70	68	69	71	62	72	68	66	69	66	62	++	66	74	74	34	76	71	71	S04	285	245
S06	54	56	55	49	56	60	56	62	61	57	60	55	56	57	58	52	61	56	54	54	53	51	60	++	65	65	28	65	61	63	S06	260	218
W01	67	71	66	61	69	68	65	72	64	70	63	70	69	69	71	61	70	64	65	68	66	58	71	59	++	73	33	75	74	74	W01	298	183
W02	64	68	65	60	69	70	61	72	65	68	66	69	67	68	68	61	71	67	64	66	66	61	73	59	70	++	35	75	70	73	W02	255	174
W03	63	66	62	57	69	68	58	72	60	66	63	67	64	66	68	58	66	66	63	65	66	59	69	54	68	71	++	36	32	36	W03	129	193
W04	68	71	66	60	70	73	63	75	69	71	68	71	70	71	70	63	73	69	65	68	67	63	76	62	73	75	74	++	74	75	W04	293	222
W05	66	70	67	61	71	69	62	73	62	69	65	70	67	69	71	59	69	68	65	67	67	58	70	57	72	69	69	75	++	74	W05	283	258
W06	62	67	62	58	68	67	61	72	61	68	66	66	65	65	67	56	67	65	64	64	65	58	66	58	69	68	69	71	71	++	W06	245	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