

file:/gsbifrdatal/20sep/36_031_20sep2019_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	13h32m02.90	+30d24'28.92"	20/Sep/2019	14:17:38	591.00	130.208	84	
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	84

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	++	34	1	48	58	7	63	2	59	53	48	59	0	49	47	47	53	51	45	46	52	44	54	52	56	51	51	58	52	57	C00	252	265
C01	44	++	3	54	58	8	53	1	61	65	57	55	0	57	57	53	57	55	48	50	57	46	58	55	61	58	55	62	57	61	C01	260	283
C02	3	2	++	1	0	17	4	0	5	2	1	2	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	C02	202	210
C03	40	44	0	++	55	2	54	0	57	52	43	45	0	51	51	43	52	47	46	48	53	45	52	49	58	52	49	55	51	53	C03	304	243
C04	55	55	2	45	++	0	55	1	62	64	56	53	0	59	59	50	58	54	52	58	61	52	59	55	64	62	57	63	62	61	C04	303	343
C05	2	4	7	3	0	++	7	3	17	4	4	4	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	C05	243	240
C06	50	53	6	34	52	3	++	1	67	50	46	50	1	52	54	49	56	52	47	49	52	44	55	58	57	55	51	60	56	59	C06	211	235
C08	1	1	0	1	0	1	1	++	2	1	1	4	1	1	1	0	0	1	0	2	2	7	0	1	1	1	0	1	1	1	C08	225	176
C09	48	67	4	44	51	5	57	5	++	64	58	59	1	60	59	49	61	55	51	56	61	52	59	61	65	63	54	62	62	64	C09	321	192
C10	53	62	1	46	58	6	45	0	60	++	68	58	0	57	57	54	61	58	53	52	59	47	60	58	63	60	57	65	61	63	C10	285	220
C11	48	49	2	40	47	3	45	0	48	61	++	49	0	52	50	47	54	52	47	47	53	44	55	54	54	55	51	59	55	58	C11	267	216
C12	56	72	3	41	57	1	68	8	52	48	46	++	1	48	49	45	53	51	46	47	53	42	53	50	55	53	50	57	53	54	C12	299	171
C13	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	2	0	++	0	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	C13	267	206
C14	55	52	0	45	61	1	53	1	56	59	54	54	2	++	54	48	55	51	48	51	57	46	54	51	56	59	50	60	57	57	C14	250	234
E02	51	51	1	44	57	1	53	1	51	55	48	53	0	56	++	55	58	51	48	50	54	46	54	52	59	55	51	56	56	E02	243	221	
E03	49	52	0	38	50	1	49	0	49	54	45	48	1	52	54	++	51	50	45	46	50	40	51	45	52	49	46	53	50	52	E03	258	179
E04	57	59	0	46	61	0	56	1	55	64	54	58	0	59	60	52	++	57	54	50	57	47	57	54	58	56	51	59	58	59	E04	271	284
E05	48	51	1	38	52	0	47	1	46	53	45	53	1	51	49	47	56	++	52	48	54	43	54	50	55	53	52	58	54	56	E05	330	237
E06	46	48	1	39	53	0	47	0	46	53	44	50	0	51	49	47	57	49	++	44	52	41	47	46	51	49	45	51	52	E06	337	225	
S01	47	51	1	40	54	0	47	1	49	53	44	50	0	54	48	46	53	45	46	++	53	46	53	45	57	53	51	55	52	S01	239	199	
S02	51	55	1	46	60	2	50	1	53	59	50	56	2	59	54	49	60	49	51	52	++	49	55	53	62	59	53	61	61	S02	295	172	
S03	49	51	0	42	55	1	49	10	48	52	46	55	1	53	51	44	51	44	46	48	53	++	46	44	52	50	43	50	48	S03	235	139	
S04	54	55	1	43	57	0	52	1	51	58	50	55	1	54	53	50	57	50	47	52	55	51	++	54	62	57	57	63	57	S04	261	231	
S06	50	54	2	41	56	0	56	2	54	55	49	53	0	53	50	48	57	47	47	45	51	48	53	++	56	54	47	60	57	S06	253	192	
W01	58	62	1	51	68	1	56	1	58	62	51	61	0	62	60	54	62	54	53	56	63	58	61	58	++	63	58	63	60	63	W01	304	211
W02	50	54	1	43	56	0	48	0	50	55	49	54	0	56	53	48	56	48	48	50	56	51	50	51	61	++	53	63	60	60	W02	269	180
W03	58	61	1	49	64	0	56	0	54	64	53	62	0	61	57	53	61	55	52	58	61	56	61	54	67	59	++	60	56	55	W03	257	219
W04	55	59	1	45	59	2	55	0	52	60	54	59	0	58	53	51	58	52	50	52	58	53	59	56	63	55	64	++	62	67	W04	253	190
W05	52	55	0	45	58	0	51	0	53	58	50	54	0	58	54	49	57	48	50	52	57	51	54	53	61	56	60	59	++	62	W05	300	256
W06	49	53	0	40	53	1	49	1	48	54	48	52	0	53	50	45	55	45	46	46	52	46	52	53	56	49	54	57	54	++	W06	288	267
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