

file:/gsbifrdatal/29mar/39_051_29mar2021_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	13h32m07.09	+30d24'00.83"	29/Mar/2021	04:17:22	591.00	130.208	52
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW Nrecs
0 3C286	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz
0 3C286	540.000	540.000	149.000	156.000	591.000	591.000	130.21 52

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	++	1	60	3	56	56	57	55	58	55	53	59	56	51	52	53	59	54	51	52	53	49	52	53	66	56	45	61	52	56	C00	242	212	
C01	0	++	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	C01	279	245	
C02	49	0	++	1	61	64	63	63	65	60	61	64	59	59	56	59	65	61	54	58	55	55	59	56	71	62	49	65	58	61	C02	221	203	
C03	1	2	4	++	0	1	2	5	1	1	1	6	3	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1	1	0	1	0	C03	219	208		
C04	57	0	48	0	++	64	59	63	65	60	63	62	61	59	60	60	62	59	57	60	60	53	52	59	62	70	65	49	67	57	63	C04	316	404
C05	60	1	52	0	63	++	58	64	64	63	60	64	60	59	60	59	67	59	54	58	54	52	59	58	70	65	48	66	59	63	C05	266	240	
C06	58	0	48	1	57	58	++	62	66	57	56	62	58	55	51	57	61	56	52	56	53	51	54	59	70	59	44	65	56	59	C06	218	226	
C08	57	0	51	4	61	63	57	++	69	62	60	63	60	63	59	62	65	62	56	59	54	56	61	62	72	66	49	67	59	65	C08	290	207	
C09	51	1	46	3	54	57	55	58	++	64	62	65	60	62	59	65	67	61	57	60	56	53	62	64	76	64	50	67	59	65	C09	331	185	
C10	60	1	51	2	62	67	57	63	56	++	60	61	59	55	56	59	64	57	52	57	52	52	56	57	69	63	48	68	55	63	C10	281	231	
C11	54	0	48	0	59	59	55	56	52	61	++	59	56	54	55	58	61	55	55	58	50	54	57	58	67	64	45	64	54	62	C11	228	183	
C12	61	1	52	7	60	65	61	60	58	63	58	++	62	60	56	61	65	59	56	58	58	53	58	58	74	64	50	69	58	63	C12	301	161	
C13	60	0	48	1	60	62	56	59	54	61	57	65	++	57	55	56	60	55	54	56	55	52	55	57	68	60	45	66	56	61	C13	265	226	
C14	54	0	48	3	58	62	55	62	54	58	52	60	59	++	56	57	60	55	52	54	54	49	56	54	68	61	47	61	56	56	C14	247	208	
E02	54	0	47	1	59	63	53	60	53	60	55	57	57	56	++	56	59	55	51	52	50	48	53	53	65	59	43	61	53	57	E02	267	233	
E03	58	0	51	0	62	64	58	63	60	63	59	63	61	61	60	++	63	58	54	54	52	48	56	56	71	62	48	62	55	59	E03	251	220	
E04	65	0	54	0	63	69	63	66	59	69	59	66	64	63	63	68	++	66	57	57	56	54	59	59	72	63	47	64	58	63	E04	280	237	
E05	54	0	48	0	56	58	54	59	52	57	53	57	53	54	55	59	66	++	55	52	51	49	56	53	67	58	46	59	53	56	E05	331	214	
E06	56	1	47	0	58	58	54	58	52	58	55	60	58	55	55	59	64	56	++	54	48	49	51	52	61	57	41	60	47	53	E06	274	233	
S01	55	0	49	0	59	60	56	57	53	60	56	58	58	56	55	57	59	54	56	++	50	52	55	57	64	60	44	63	52	59	S01	259	199	
S02	58	0	47	1	54	58	56	58	52	56	51	58	56	55	53	58	60	52	53	53	++	47	50	49	65	53	46	58	50	53	S02	301	186	
S03	54	1	46	2	56	56	55	56	49	57	55	56	56	52	51	54	59	51	53	56	52	++	50	52	59	55	41	56	49	54	S03	226	148	
S04	53	0	47	1	57	61	53	59	51	58	53	57	54	56	54	58	59	52	53	56	50	52	++	56	67	61	48	61	54	58	S04	261	245	
S06	55	1	48	0	60	62	59	59	58	61	57	59	58	55	57	58	60	52	56	59	52	55	54	++	66	62	42	63	55	62	S06	255	188	
W01	66	0	54	1	64	67	65	67	62	64	61	68	65	65	61	70	70	60	61	61	64	59	61	62	++	72	59	74	66	71	W01	312	193	
W02	56	1	49	1	61	63	55	59	54	61	58	59	58	57	56	60	62	53	57	57	53	54	55	59	64	++	50	70	57	66	W02	258	184	
W03	55	1	46	0	55	59	51	57	50	60	54	60	57	56	54	58	60	54	53	54	56	50	52	47	64	56	++	51	45	48	W03	252	211	
W04	65	0	53	1	65	68	63	66	58	69	62	69	68	63	62	64	68	58	62	64	60	60	59	64	71	66	60	++	61	70	W04	270	249	
W05	53	1	47	1	54	57	52	55	51	56	50	57	55	55	53	55	59	50	50	52	51	50	51	52	60	53	53	61	++	60	W05	303	235	
W06	56	1	48	1	58	63	56	60	53	62	56	60	59	56	57	59	61	52	55	57	54	54	55	60	62	60	54	68	56	++	W06	266	244	
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	