

file:/gsbifrdata1/15jun/40\_047\_15jun2021\_b4\_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	13h32m07.69	+30d23'56.86"	15/Jun/2021	15:51:07	591.00	130.208	76	
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	76

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	++	49	56	6	52	41	43	48	52	50	46	51	39	49	45	41	55	46	46	42	46	39	40	40	49	49	48	53	50	54	C00	241	222	
C01	49	++	56	0	48	53	49	54	53	52	46	53	45	49	50	46	55	50	45	47	41	44	46	54	48	53	53	52	55	C01	280	238		
C02	43	49	++	0	58	50	52	44	59	54	46	63	47	48	52	48	59	50	50	48	52	44	45	46	49	53	52	59	56	59	C02	209	206	
C03	1	3	3	++	2	1	1	5	5	0	1	5	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	2	0	C03	217	204	
C04	49	55	38	2	++	56	55	58	54	56	58	54	49	51	52	49	58	51	51	49	53	46	47	48	48	59	54	57	56	57	C04	311	405	
C05	43	52	42	1	50	++	48	56	47	42	51	52	45	45	48	49	44	53	46	46	45	49	41	44	46	48	49	50	53	51	53	C05	250	214
C06	42	50	43	1	42	48	++	44	57	55	49	49	40	44	48	42	52	47	44	44	45	37	41	47	47	47	50	52	50	53	C06	219	222	
C08	50	51	42	4	56	52	51	++	42	46	52	48	49	53	49	46	57	49	49	47	51	43	45	47	54	52	52	54	52	53	C08	243	194	
C09	44	48	43	2	47	44	49	43	++	59	49	64	45	51	52	46	60	51	52	48	49	43	46	48	55	53	52	58	55	61	C09	304	185	
C10	50	58	49	1	55	53	52	56	50	++	50	54	43	48	50	45	56	49	48	46	49	43	46	47	51	50	52	54	51	56	C10	297	226	
C11	42	47	38	0	44	46	42	45	46	49	++	42	44	40	47	43	52	46	44	44	46	40	42	44	39	48	50	50	48	53	C11	237	218	
C12	58	47	43	9	50	56	50	58	47	54	43	++	42	52	51	48	58	50	52	45	53	44	45	48	64	56	52	58	55	58	C12	305	151	
C13	42	46	40	1	43	48	43	50	41	47	40	49	++	44	43	40	48	44	43	42	44	37	38	41	36	47	41	46	47	48	C13	236	196	
C14	52	51	44	1	56	51	48	53	47	56	45	54	39	++	49	43	56	49	47	39	46	39	41	43	63	51	49	54	52	57	C14	250	220	
E02	47	53	42	0	51	51	48	51	45	55	46	49	46	50	++	46	55	50	46	46	48	39	42	45	37	52	54	51	51	55	E02	266	214	
E03	44	52	42	1	51	46	45	51	44	49	43	49	44	49	50	++	49	43	41	41	42	37	39	41	48	45	47	48	46	50	E03	276	224	
E04	56	59	50	1	58	56	52	60	54	60	51	61	51	59	56	54	++	52	52	48	52	46	45	50	59	56	56	60	56	62	E04	255	232	
E05	32	36	28	1	35	34	32	36	31	37	30	35	31	35	34	32	38	++	47	44	48	39	43	45	51	46	51	53	50	54	E05	235	247	
E06	49	51	45	1	52	51	46	53	48	54	44	54	48	53	50	48	58	34	++	43	45	39	40	42	51	49	48	53	51	54	E06	306	248	
S01	43	50	42	1	46	50	47	52	43	52	44	53	47	45	49	47	52	33	48	++	45	37	39	43	45	41	46	48	47	49	S01	240	193	
S02	35	39	34	1	40	42	38	40	36	41	34	43	37	39	38	37	43	26	39	39	++	42	44	43	49	48	49	54	52	53	S02	289	173	
S03	40	43	37	1	45	43	41	46	40	46	38	46	40	44	42	40	48	28	43	42	35	++	37	38	43	41	42	46	43	44	S03	220	188	
S04	42	47	37	1	46	44	44	45	41	48	39	46	42	44	44	42	47	30	45	46	36	37	++	40	45	44	45	47	45	48	S04	248	239	
S06	42	49	41	1	48	46	49	50	47	52	42	48	44	47	47	46	54	31	47	47	36	41	43	++	48	45	46	48	46	52	S06	256	192	
W01	56	55	47	2	55	53	50	57	50	60	49	60	43	54	55	53	65	36	56	51	40	45	46	51	++	50	52	57	53	59	W01	264	198	
W02	48	48	43	2	47	49	45	50	45	49	50	53	40	48	46	45	56	32	50	49	37	42	41	44	57	++	52	56	54	57	57	W02	246	172
W03	49	57	45	0	56	53	50	56	48	56	48	54	49	51	54	51	59	36	53	50	41	45	47	50	57	50	++	54	53	55	W03	245	203	
W04	53	56	50	0	55	55	53	55	53	57	47	57	51	56	55	51	62	37	58	53	43	47	49	51	59	53	63	++	60	62	W04	249	247	
W05	47	52	46	2	53	52	48	52	47	53	42	53	49	52	50	49	58	34	54	49	40	44	45	47	54	50	53	59	++	60	W05	296	239	
W06	51	54	48	0	53	54	51	53	50	56	46	54	48	55	52	51	61	36	55	50	40	44	46	50	59	50	55	61	56	++	W06	282	245	
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	