

file:/gsbifrdatal/25dec/43\_062\_25dec2022\_Band5\_01Hrs\_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	3C147	05h44m23.11	+49d51'40.36"	25/Dec/2022	00:29:36	1409.00	130.208	38	
SCN	OBJECT	LO1(130) MHz	LO1(175) MHz	LO4(130) MHz	LO4(175) MHz	RF(130) MHz	RF(175) MHz	CW kHz	Nrecs
0	3C147	1460.000	1460.000	149.000	156.000	1409.000	1409.000	130.21	38

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	++	53	47	2	56	48	33	51	56	48	51	41	53	42	55	51	54	59	53	52	51	48	51	46	56	52	59	45	55	61	C00	284	194
C01	53	++	55	0	58	46	34	53	54	50	50	41	58	40	53	52	52	59	53	51	48	45	51	45	55	54	60	45	53	62	C01	306	241
C02	55	53	++	0	51	45	29	47	51	50	50	41	50	35	52	47	51	55	49	50	46	46	49	44	52	50	52	41	50	58	C02	282	217
C03	1	1	1	++	0	2	1	1	2	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	2	1	2	0	1	1	0	1	1	C03	236	233
C04	57	56	57	2	++	48	33	54	56	50	51	42	59	44	55	51	53	61	53	52	51	48	52	45	55	54	61	45	54	63	C04	285	418
C05	52	49	53	0	54	++	28	48	48	49	43	39	45	39	49	46	48	55	49	48	45	43	47	40	50	47	53	39	47	55	C05	244	212
C06	31	31	32	1	29	26	++	30	32	35	33	24	31	24	32	30	36	34	31	32	29	30	31	29	34	34	35	27	32	39	C06	259	252
C08	53	52	54	0	58	52	30	++	50	48	46	41	54	39	52	48	51	57	49	48	49	44	49	43	52	50	56	43	49	58	C08	292	219
C09	58	54	60	0	61	53	30	56	++	50	49	40	54	43	54	51	55	59	54	54	51	49	51	47	56	54	57	45	54	63	C09	333	158
C10	56	51	57	0	58	50	33	55	60	++	52	41	48	37	52	48	52	56	51	51	49	49	50	45	53	53	54	43	51	59	C10	298	242
C11	49	45	48	1	45	44	30	47	51	53	++	35	55	32	51	47	52	54	50	50	45	51	48	47	49	52	51	41	50	58	C11	219	176
C12	39	37	41	2	43	39	20	42	42	39	34	++	42	30	41	38	39	46	40	40	38	32	39	35	40	39	47	36	42	47	C12	256	183
C13	38	36	38	0	41	36	20	38	41	36	32	28	++	42	50	50	52	57	50	51	49	47	50	47	54	52	60	44	51	60	C13	234	200
C14	42	39	41	1	41	35	24	41	42	40	34	30	27	++	40	39	42	44	43	41	39	35	42	37	42	39	47	36	38	47	C14	273	229
E02	51	49	52	0	52	47	29	47	54	52	46	36	33	37	++	50	55	59	53	54	50	50	50	46	56	56	57	45	52	63	E02	278	226
E03	53	48	50	0	56	48	27	52	53	51	45	38	36	37	47	++	50	57	50	49	45	44	47	44	52	51	53	42	49	58	E03	284	210
E04	60	57	59	1	59	56	34	59	62	61	57	43	41	42	56	58	++	61	55	53	49	50	49	45	53	55	55	45	50	61	E04	271	225
E05	58	57	58	1	61	53	32	58	59	57	48	41	38	39	53	55	64	++	63	56	55	51	55	47	61	58	61	49	58	66	E05	252	174
E06	55	53	57	0	56	50	31	56	58	55	49	39	38	42	50	54	64	62	++	53	49	46	47	41	55	52	54	44	52	60	E06	303	230
S01	43	39	42	0	43	39	22	40	44	45	38	27	28	31	38	39	47	44	42	++	50	50	50	46	53	53	55	43	48	59	S01	243	214
S02	55	51	52	1	57	51	28	52	55	54	45	39	37	39	49	49	54	54	52	40	++	43	47	44	51	50	54	43	49	57	S02	224	194
S03	46	43	47	2	46	39	28	46	50	51	49	34	30	32	45	42	52	45	48	37	46	++	47	46	48	50	48	40	45	57	S03	256	118
S04	52	48	54	2	54	49	28	51	54	52	45	39	37	38	47	47	58	52	51	38	51	46	++	45	50	52	55	40	50	59	S04	281	168
S06	48	42	45	0	47	42	26	46	50	49	45	31	29	33	42	43	48	46	43	36	46	44	47	++	45	49	49	37	44	52	S06	218	212
W01	42	40	42	1	43	40	23	43	46	43	37	31	28	33	39	41	45	43	41	33	40	35	40	36	++	54	59	45	54	64	W01	238	160
W02	53	49	54	1	54	49	30	51	56	56	50	38	37	39	50	48	60	53	53	40	51	45	52	48	40	++	55	45	54	63	W02	243	182
W03	64	59	63	1	68	59	34	63	66	60	50	46	43	47	54	58	65	63	59	46	62	48	57	51	47	59	++	49	56	66	W03	275	185
W04	52	51	52	1	53	49	28	50	54	53	45	37	34	36	49	49	54	52	52	39	51	42	48	44	40	51	58	++	44	52	W04	243	245
W05	56	54	56	0	57	52	30	55	61	55	50	39	37	38	51	52	59	56	52	40	55	48	51	46	42	57	61	53	++	60	W05	298	243
W06	64	59	63	1	65	59	36	62	67	63	58	45	42	46	58	60	68	65	63	47	61	55	60	55	49	62	72	61	65	++	W06	253	260
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