
file:/gsbifrdatal/01sep/44_022_01sep2023_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 13h32m13.81 +30d23'16.07" 01/Sep/2023 15:15:46 591.00 130.208 77
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 77

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	++	56	56	55	0	52	56	59	15	62	55	59	55	54	1	58	58	52	59	53	58	53	56	56	63	64	43	60	54	64	C00	286	207
C01	58	++	57	54	0	49	54	63	17	58	56	55	55	54	0	57	57	52	55	52	55	52	55	54	60	60	42	59	52	62	C01	272	270
C02	52	56	++	54	1	53	52	61	19	59	55	58	54	58	0	59	58	53	58	53	53	53	53	59	60	58	44	59	54	61	C02	242	199
C03	50	51	46	++	2	49	50	58	15	55	49	55	50	52	1	54	55	47	56	48	49	49	52	53	58	58	41	57	50	59	C03	272	274
C04	1	0	0	0	++	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	C04	382	560
C05	59	56	56	51	0	++	46	55	15	54	47	56	47	49	0	51	54	45	54	47	47	47	48	50	54	54	40	52	50	55	C05	248	212
C06	55	57	51	47	0	52	++	54	14	55	51	54	52	51	1	54	53	48	52	47	52	49	51	52	56	57	39	55	49	56	C06	239	233
C08	57	61	57	49	0	61	52	++	18	62	58	60	56	59	0	63	62	53	60	54	56	55	56	61	62	63	46	61	57	66	C08	294	208
C09	15	15	14	12	0	14	12	15	++	15	14	14	14	16	0	15	16	13	17	13	14	13	14	15	17	17	10	16	15	18	C09	300	163
C10	64	63	57	53	1	63	57	60	14	++	58	61	55	52	0	58	58	56	59	56	57	52	53	57	62	63	47	59	56	62	C10	353	353
C11	53	54	50	45	0	51	50	53	13	57	++	54	52	50	0	54	55	50	52	48	53	50	51	52	57	55	40	57	52	58	C11	240	165
C12	58	57	54	50	0	60	53	59	14	61	52	++	53	54	0	56	57	53	60	51	56	57	55	55	63	62	44	60	56	63	C12	245	158
C13	56	59	53	49	1	55	53	54	16	59	50	53	++	52	0	55	53	51	53	49	51	48	49	56	56	57	41	54	50	59	C13	273	232
C14	56	58	54	50	0	58	52	59	14	58	50	54	55	++	0	57	56	48	53	50	51	49	52	54	56	57	41	55	50	60	C14	187	192
E02	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	++	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	E02	263	206
E03	61	63	58	55	0	62	57	63	14	65	55	58	61	61	0	++	63	54	58	54	54	51	53	58	58	60	45	56	53	61	E03	233	212
E04	61	60	57	52	0	61	54	62	15	63	56	58	57	60	1	66	++	58	63	53	52	52	53	56	59	60	44	58	54	63	E04	278	232
E05	55	57	51	46	1	55	52	55	14	60	52	55	55	53	1	61	60	++	55	46	49	48	46	50	52	53	36	52	46	52	E05	260	182
E06	63	61	57	55	0	62	56	61	17	63	53	62	57	60	1	66	67	62	++	52	52	52	55	54	62	61	43	58	53	63	E06	320	266
S01	56	57	52	48	0	57	52	57	15	62	50	54	55	55	0	61	56	52	58	++	49	45	49	53	54	53	40	53	47	56	S01	255	196
S02	56	55	49	47	0	53	51	50	14	58	48	54	54	52	1	55	54	51	56	51	++	49	51	53	60	59	41	57	49	59	S02	324	197
S03	53	55	50	48	0	53	50	53	13	56	50	53	51	52	1	54	54	50	55	48	50	++	50	51	56	55	38	56	50	57	S03	200	442
S04	54	54	50	48	0	54	50	54	15	55	47	55	52	53	1	55	53	49	56	52	49	50	++	55	58	57	41	57	52	59	S04	225	195
S06	55	59	55	50	1	57	53	59	16	58	51	55	57	57	0	61	60	53	59	56	53	52	54	++	57	58	44	57	52	63	S06	234	165
W01	61	60	54	53	0	60	56	58	16	62	55	63	58	57	0	61	61	55	64	59	58	57	58	58	++	65	47	64	57	67	W01	271	204
W02	59	58	51	50	1	58	51	55	13	60	49	56	55	56	1	60	57	51	59	55	55	54	53	53	61	++	45	64	57	66	W02	273	177
W03	45	46	43	40	1	48	43	47	11	51	41	46	45	46	1	47	47	44	49	47	42	42	43	48	48	46	++	45	41	48	W03	246	195
W04	62	63	57	54	1	62	55	60	15	64	56	62	59	59	1	62	62	56	64	58	58	57	57	60	66	61	47	++	57	67	W04	264	243
W05	52	52	48	45	0	54	47	52	13	56	46	52	49	51	0	54	54	47	53	50	48	49	48	51	53	52	42	56	++	61	W05	316	287
W06	57	58	55	52	0	59	52	59	16	58	50	56	55	56	0	59	59	51	61	56	53	54	54	58	60	58	47	65	53	++	W06	273	246
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