

file:/gsbifrddata/06nov/43_004_06nov2022_gsb.lta.1, 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	13h32m11.54	+30d23'31.18"	06/Nov/2022	08:17:54	591.00	130.208	191
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW Nrecs
0 3C286	540.000	540.000	149.000	156.000	591.000	591.000	130.21 191

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	55	1	59	51	52	62	56	1	50	54	51	48	51	56	57	54	54	44	41	46	48	51	59	56	44	57	54	59	C00	270	211	
C01	58	++	59	1	59	64	53	57	60	2	63	57	56	48	57	61	62	57	56	49	44	57	53	58	62	61	49	59	59	65	C01	314	246	
C02	60	57	++	2	60	65	49	63	64	1	58	60	55	53	60	64	63	59	62	51	46	58	58	57	61	64	53	60	64	71	C02	234	234	
C03	2	2	0	++	0	1	1	0	1	3	3	1	0	3	0	2	0	1	0	3	1	3	2	2	0	2	0	2	0	3	C03	248	198	
C04	62	60	59	1	++	61	59	58	61	0	54	59	57	52	60	64	65	57	57	53	45	53	59	58	71	61	49	61	62	67	C04	310	424	
C05	63	61	64	1	63	++	58	52	59	0	64	58	63	46	58	61	61	58	59	52	47	55	55	58	65	66	51	65	59	68	C05	258	200	
C06	56	56	52	0	58	55	++	56	61	1	59	45	57	48	53	55	60	54	54	41	43	50	51	58	58	60	40	62	54	63	C06	248	242	
C08	64	59	61	0	62	64	61	++	58	1	47	57	50	66	58	64	62	59	58	44	48	52	59	58	65	64	50	64	60	70	C08	302	218	
C09	55	50	56	2	56	61	44	50	++	0	59	61	63	49	63	61	64	60	61	50	44	44	56	56	59	65	65	48	64	62	70	C09	329	176
C10	2	0	0	3	2	3	2	1	2	++	0	1	3	1	2	1	1	1	3	1	1	1	0	0	2	1	1	1	3	2	C10	297	262	
C11	57	57	60	2	55	63	54	60	53	1	++	52	68	39	57	59	61	57	55	49	43	58	56	57	56	61	47	60	60	67	C11	255	167	
C12	64	58	63	1	65	63	55	63	55	2	47	++	58	43	56	58	63	58	60	47	47	50	54	57	67	59	46	64	60	66	C12	252	149	
C13	55	59	60	1	59	63	52	59	54	3	58	59	++	35	56	56	62	57	55	52	45	49	54	56	62	60	44	62	55	61	C13	263	235	
C14	54	52	51	1	58	54	53	58	45	2	47	57	48	++	54	53	51	48	51	37	36	45	48	50	56	53	44	53	52	56	C14	256	206	
E02	55	57	58	0	56	62	54	61	52	1	56	60	57	54	++	61	59	56	61	49	43	54	50	54	59	61	49	58	59	67	E02	257	225	
E03	69	65	63	1	67	67	60	67	59	2	64	67	61	58	64	++	67	64	60	50	46	55	53	58	68	62	49	59	62	69	E03	223	208	
E04	68	64	62	1	66	66	62	66	58	0	62	66	64	57	64	71	++	62	66	47	47	54	57	57	65	66	52	66	61	69	E04	294	226	
E05	49	46	46	2	51	52	46	47	43	2	44	49	45	42	48	55	54	++	62	47	45	51	54	53	61	60	48	60	58	65	E05	274	180	
E06	64	58	61	2	61	71	61	64	52	2	60	66	62	55	63	68	71	56	++	45	45	53	54	54	63	63	49	60	57	65	E06	270	245	
S01	45	46	48	2	46	51	36	45	41	3	47	44	70	39	46	52	50	32	49	++	37	48	44	49	50	51	39	48	50	56	S01	239	209	
S02	49	50	48	1	50	56	48	50	43	2	46	54	53	43	47	53	54	39	53	38	++	44	45	39	50	51	40	49	43	49	S02	314	189	
S03	54	55	57	0	57	56	49	54	47	2	56	49	51	48	53	57	58	38	57	40	45	++	49	52	51	58	44	54	56	60	S03	219	111	
S04	54	56	54	2	58	57	51	56	46	1	52	57	53	48	52	55	58	43	56	43	44	50	++	52	61	59	48	61	54	61	S04	258	234	
S06	56	58	58	1	58	62	58	59	52	1	58	57	56	52	53	62	59	43	58	45	44	55	53	++	62	59	42	58	56	66	S06	244	182	
W01	66	61	63	1	66	65	59	66	57	0	55	74	61	57	60	72	71	53	69	48	53	56	56	60	++	66	51	68	62	70	W01	250	208	
W02	57	57	61	3	60	64	54	59	52	1	57	61	59	53	57	61	62	47	65	45	48	54	53	57	63	++	50	69	59	70	W02	246	182	
W03	57	56	55	1	58	64	47	60	46	0	53	57	54	52	57	63	60	49	60	46	49	53	54	49	60	54	++	47	52	58	W03	245	201	
W04	68	60	64	2	68	71	65	69	59	2	63	67	67	59	64	71	72	52	68	49	57	58	62	64	74	67	60	++	63	64	W04	279	243	
W05	56	55	58	1	58	58	50	59	49	1	56	55	55	53	57	66	61	44	59	44	47	49	51	52	60	54	59	61	++	68	W05	286	237	
W06	62	64	62	0	66	70	60	65	58	1	59	62	59	59	65	70	66	48	66	49	50	58	58	63	67	60	61	73	60	++	W06	296	255	
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	