

file:/gsbifrdatal/26jan/41_015_26jan2022_band4_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	13h32m09.39	+30d23'45.53"	26/Jan/2022	03:02:16	591.00	130.208	61	
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	61

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	++	58	57	4	59	57	48	59	53	62	55	45	56	55	56	46	61	55	59	49	54	51	59	52	66	61	41	57	57	58	C00	250	219
C01	57	++	68	1	70	68	52	61	62	68	62	47	60	63	65	52	66	59	63	56	58	59	60	53	74	67	45	68	64	68	C01	296	248
C02	58	65	++	2	68	72	50	60	60	67	62	48	61	64	67	51	67	60	62	57	57	58	61	56	72	63	46	69	65	69	C02	222	210
C03	2	5	4	++	2	1	3	6	2	0	0	8	0	0	0	0	1	0	2	1	2	1	1	1	0	1	1	0	1	C03	223	184	
C04	59	68	65	0	++	65	54	63	58	71	63	48	63	68	66	53	67	61	64	57	57	59	60	54	70	68	45	67	66	68	C04	295	434
C05	59	68	64	1	66	++	51	58	61	65	59	47	63	63	63	51	67	59	61	54	59	57	60	55	71	66	45	69	63	68	C05	260	236
C06	48	53	50	5	53	52	++	53	52	58	50	38	52	48	49	41	52	49	53	44	49	47	50	51	61	55	34	54	53	56	C06	193	200
C08	61	66	63	4	62	63	52	++	57	66	60	49	61	61	62	51	66	59	64	54	60	57	62	57	74	65	43	64	62	66	C08	292	215
C09	47	54	52	1	53	54	44	52	++	63	56	45	59	54	57	46	64	54	57	50	54	52	58	54	67	59	38	64	57	62	C09	326	184
C10	54	61	57	3	59	58	48	59	48	++	66	49	63	63	66	55	68	62	66	56	61	61	65	58	76	70	50	68	68	69	C10	312	334
C11	53	59	56	0	59	57	46	57	47	54	++	44	58	55	60	48	63	55	59	51	54	57	57	54	68	63	42	60	60	63	C11	538	196
C12	60	64	61	10	63	62	54	65	52	56	54	++	47	44	46	39	48	43	48	38	45	42	47	41	53	49	35	48	47	48	C12	256	141
C13	58	64	60	2	61	66	54	64	54	57	55	64	++	56	58	49	63	56	61	49	58	55	61	55	71	63	45	62	60	64	C13	286	211
C14	53	61	59	1	63	60	46	60	46	53	52	59	57	++	62	49	62	55	58	51	56	56	57	53	67	63	41	62	61	63	C14	261	202
E02	56	63	63	0	63	63	47	61	48	54	55	58	59	59	++	49	66	57	62	55	55	57	58	53	68	63	44	67	62	66	E02	279	221
E03	49	54	51	0	54	53	43	54	44	48	46	53	52	49	50	++	54	50	52	41	46	46	51	43	60	52	38	50	51	51	E03	242	208
E04	61	69	67	1	68	71	54	66	58	60	61	66	69	61	65	56	++	63	66	55	59	56	63	56	73	65	45	70	63	68	E04	719	237
E05	51	57	53	0	57	58	44	57	45	50	49	55	55	51	52	49	59	++	61	50	53	52	55	50	67	61	42	60	60	60	E05	328	232
E06	64	65	63	2	66	65	54	67	56	60	60	68	65	58	62	56	70	58	++	50	58	54	61	54	71	63	45	62	62	63	E06	289	231
S01	53	63	62	1	60	61	47	59	48	53	53	55	57	55	58	46	62	50	59	++	49	49	49	48	59	54	34	57	54	58	S01	257	196
S02	59	61	58	0	60	64	51	65	52	56	52	64	65	58	56	51	65	53	64	56	++	51	62	52	67	61	43	61	56	60	S02	310	194
S03	55	62	60	2	63	60	49	60	48	55	55	59	58	57	60	49	60	50	61	56	57	++	53	50	64	58	40	60	58	61	S03	222	130
S04	58	60	58	1	60	61	50	61	50	54	53	61	60	55	55	51	62	51	63	53	63	56	++	55	69	62	46	63	59	63	S04	252	238
S06	55	57	58	1	57	59	50	60	49	52	51	57	58	54	56	45	61	49	60	53	58	54	57	++	65	57	34	55	57	59	S06	258	184
W01	64	70	66	0	67	70	58	71	56	64	61	67	69	63	64	57	71	60	71	62	68	64	64	63	++	76	52	72	72	75	W01	308	194
W02	57	62	58	1	61	63	50	61	48	56	54	59	60	55	56	51	61	53	62	55	59	57	57	54	66	++	45	66	66	68	W02	278	166
W03	54	58	51	1	57	58	44	56	42	53	50	57	59	51	52	47	57	50	57	49	56	52	53	44	62	54	++	45	44	45	W03	245	200
W04	58	68	67	0	67	70	53	65	57	57	56	64	64	61	64	53	70	56	66	61	63	62	62	58	67	59	57	++	69	68	W04	271	247
W05	56	59	60	0	62	60	49	59	48	55	54	60	59	55	57	50	61	50	60	55	57	58	55	53	64	56	53	62	++	68	W05	304	240
W06	58	66	65	1	65	66	53	63	54	56	58	61	64	61	61	51	67	52	64	60	61	59	59	58	68	58	54	65	60	++	W06	278	254
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