

file:/gsbifrdatal/23aug/44\_085\_23aug2023\_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	3C48	01h39m02.60	+33d16'45.91"	23/Aug/2023	00:07:10	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	3C48	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	++	69	80	75	76	68	72	84	78	81	75	82	74	75	76	78	81	75	82	74	74	55	64	78	80	82	62	82	78	84	C00	277	209
C01	76	++	84	72	85	73	78	78	63	81	78	78	75	76	77	79	83	76	84	74	75	54	64	79	83	82	63	82	78	86	C01	300	281
C02	75	78	++	73	82	70	78	83	75	81	79	81	79	75	79	80	83	78	85	75	77	58	65	81	84	84	66	84	80	88	C02	240	193
C03	70	64	60	++	70	73	69	80	72	80	66	74	66	76	74	76	79	73	80	70	72	53	62	76	76	80	62	79	73	84	C03	272	262
C04	77	81	74	67	++	72	77	84	70	84	84	83	85	78	78	81	84	77	83	74	76	55	64	81	85	84	64	84	79	90	C04	275	239
C05	81	77	79	70	82	++	67	80	66	79	72	76	70	72	72	74	78	71	79	69	71	53	61	75	76	79	61	78	75	80	C05	231	212
C06	74	78	70	63	79	83	++	77	71	77	76	73	75	71	73	77	79	72	81	72	73	52	62	76	79	80	60	79	76	83	C06	234	241
C08	81	78	74	71	82	91	83	++	79	92	81	84	80	84	82	83	88	81	89	77	81	58	71	85	87	89	65	87	83	90	C08	296	216
C09	77	78	67	68	79	70	76	77	++	75	71	73	70	69	72	74	78	71	77	70	70	52	61	74	76	79	61	77	73	79	C09	304	173
C10	84	85	83	70	88	91	83	91	83	++	78	84	77	81	80	82	87	79	86	77	77	57	69	84	86	87	67	86	82	90	C10	301	216
C11	74	78	72	66	69	74	68	75	67	75	++	77	86	70	75	76	79	74	82	72	73	52	64	79	83	81	60	80	78	83	C11	251	163
C12	80	79	79	68	77	88	79	85	65	87	75	++	78	79	79	79	85	78	85	74	77	56	65	82	85	84	66	86	79	87	C12	255	158
C13	76	80	73	69	70	78	71	79	74	80	81	78	++	69	74	75	80	74	81	70	73	52	62	78	83	81	62	79	77	82	C13	264	228
C14	78	78	75	66	79	83	74	81	72	85	75	82	75	++	76	76	80	73	81	73	71	54	63	76	79	81	63	80	76	83	C14	235	199
E02	76	77	73	67	74	79	72	79	75	82	72	76	75	77	++	77	83	75	82	73	74	54	64	78	80	82	63	82	77	83	E02	267	215
E03	83	85	80	72	83	85	80	84	81	89	78	83	80	82	80	++	83	76	83	73	76	56	65	80	83	83	64	82	78	85	E03	217	209
E04	84	87	79	75	83	87	81	85	82	90	80	85	82	84	82	90	++	79	88	79	79	59	68	84	86	89	66	86	83	89	E04	248	219
E05	78	80	74	69	78	79	75	79	75	83	73	79	78	78	77	83	82	++	80	71	73	54	62	78	80	81	62	80	75	84	E05	287	180
E06	87	90	83	78	88	91	85	90	87	94	84	88	87	88	86	94	95	87	++	77	80	59	70	86	86	90	66	87	84	91	E06	269	233
S01	77	80	73	69	78	79	74	79	84	83	74	75	76	78	77	84	84	77	88	++	70	51	61	75	76	80	60	77	73	80	S01	251	206
S02	73	75	71	64	75	79	72	79	70	81	70	76	74	73	73	78	80	74	82	74	++	52	62	77	78	78	60	80	74	80	S02	324	192
S03	58	61	55	50	58	61	56	59	57	64	55	60	59	59	57	62	63	59	66	60	55	++	46	55	58	58	45	57	55	58	S03	212	397
S04	67	69	63	59	66	68	63	68	65	72	63	68	66	66	64	71	72	66	75	66	63	49	++	66	68	70	53	68	65	70	S04	229	193
S06	78	83	77	71	80	83	77	82	78	86	75	80	79	79	78	85	87	81	91	80	78	60	68	++	84	85	64	83	79	86	S06	253	176
W01	81	84	79	72	80	83	78	84	79	88	80	82	86	79	80	87	89	82	93	82	79	62	68	83	++	87	67	87	82	90	W01	255	204
W02	77	80	74	68	78	80	75	80	76	83	76	78	77	77	77	82	85	77	89	78	71	58	65	79	85	++	67	88	83	91	W02	257	179
W03	75	77	69	67	75	79	72	77	74	81	70	79	74	75	74	80	81	77	85	76	70	58	62	76	80	75	++	68	64	68	W03	259	213
W04	82	87	79	75	83	86	79	86	81	90	79	86	83	84	81	89	89	83	94	84	80	62	71	85	89	82	81	++	84	93	W04	290	240
W05	77	77	72	66	75	78	73	77	74	81	71	75	74	75	73	80	81	75	85	77	70	55	64	76	79	74	72	79	++	86	W05	295	262
W06	79	83	76	73	82	83	75	81	77	86	77	81	79	80	79	85	87	80	91	79	75	60	69	81	85	81	75	88	80	++	W06	279	248
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