

file:/gsbifrdatal/02sep/44\_005\_02sep2023\_b3\_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	01h39m02.69	+33d16'46.53"	02/Sep/2023	00:19:07	306.00	130.208	5360	
SCN	OBJECT	LO1(130) MHz	LO1(175) MHz	LO4(130) MHz	LO4(175) MHz	RF(130) MHz	RF(175) MHz	CW kHz	Nrecs
0	3C48	255.000	255.000	149.000	156.000	306.000	306.000	130.21	5360

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	++	130	68	102	94	96	100	106	105	93	92	4	96	104	117	100	74	101	94	93	95	89	93	87	96	102	99	92	98	95	C00	257	178
C01	99	++	84	104	103	98	99	113	108	107	100	3	105	105	106	106	75	106	102	95	99	95	102	91	103	112	107	101	109	104	C01	292	208
C02	81	90	++	96	91	94	81	98	96	98	83	3	91	93	71	87	67	93	89	84	88	84	88	79	90	97	93	88	95	88	C02	73	153
C03	92	110	99	++	104	105	100	107	113	104	97	1	108	109	95	101	78	108	102	97	101	96	102	95	104	114	108	103	107	104	C03	261	267
C04	90	103	91	109	++	102	89	103	106	103	93	7	96	91	87	94	70	103	95	90	90	95	93	86	88	111	102	93	102	98	C04	253	218
C05	73	88	87	105	94	++	96	99	119	107	92	4	104	104	91	100	78	106	100	97	97	94	97	95	100	107	107	100	105	100	C05	238	178
C06	84	97	79	101	92	93	++	101	103	101	92	2	96	102	84	94	72	98	92	91	93	88	88	85	90	100	98	90	98	97	C06	237	203
C08	96	105	91	107	106	94	111	++	109	118	101	6	108	106	84	102	80	109	102	101	101	98	103	93	104	115	113	104	109	107	C08	216	189
C09	82	99	98	110	104	110	104	111	++	108	96	9	103	112	95	102	80	110	105	99	103	96	103	97	109	113	110	103	109	105	C09	275	154
C10	89	100	91	105	100	101	104	121	111	++	101	4	107	105	89	97	78	106	102	97	100	96	102	94	104	112	112	102	111	101	C10	263	236
C11	88	99	87	96	91	87	89	99	91	95	++	3	93	95	85	94	68	98	93	91	92	87	87	82	92	99	99	87	99	94	C11	212	156
C12	6	4	2	3	1	0	5	2	3	2	2	++	2	4	5	2	4	1	0	0	2	3	0	0	0	1	1	2	2	3	C12	224	137
C13	83	100	96	111	97	95	92	100	101	103	97	1	++	105	93	102	77	107	100	91	98	89	95	86	92	103	108	98	103	98	C13	250	237
C14	96	104	96	106	100	96	101	109	108	107	96	3	103	++	93	100	75	103	97	92	98	94	99	88	103	107	104	97	104	100	C14	224	203
E02	77	90	92	99	96	91	86	97	99	99	84	4	97	93	++	106	69	93	88	82	90	81	85	78	93	99	93	89	93	87	E02	264	250
E03	85	107	85	99	95	88	91	102	96	97	91	0	96	97	89	++	74	102	95	91	93	87	94	85	98	104	100	93	103	97	E03	233	180
E04	95	104	91	108	105	103	98	108	107	109	94	2	101	105	98	97	++	77	76	69	72	70	73	68	75	77	81	73	75	75	E04	248	206
E05	94	106	95	108	101	100	96	106	104	104	94	3	104	105	95	100	107	++	97	96	100	92	96	93	102	109	107	99	105	102	E05	217	138
E06	88	103	91	107	102	95	95	106	103	105	95	1	101	103	93	97	104	98	++	93	89	89	94	88	94	103	104	93	101	95	E06	277	198
S01	81	96	84	96	94	94	92	99	98	94	88	4	93	93	88	89	97	94	92	++	89	88	89	84	88	100	99	89	98	92	S01	254	204
S02	88	103	91	104	95	92	93	105	99	104	92	3	100	102	92	94	101	101	102	90	++	90	93	87	95	102	101	95	102	94	S02	340	168
S03	83	99	85	99	92	87	87	97	95	93	86	2	93	95	84	88	94	95	93	86	92	++	89	82	90	99	98	89	96	93	S03	266	460
S04	87	97	88	101	96	89	90	102	99	99	88	1	93	98	88	91	96	94	97	89	97	88	++	85	96	105	102	92	101	98	S04	174	175
S06	80	91	80	94	88	88	85	93	95	93	84	0	88	92	83	83	94	91	88	84	91	84	84	++	88	94	91	86	92	90	S06	261	206
W01	85	97	88	107	97	91	89	100	102	99	93	4	98	100	90	93	105	99	95	86	99	87	96	88	++	99	98	95	101	97	W01	250	201
W02	90	106	98	108	104	100	96	107	109	105	96	2	104	106	98	98	108	101	103	95	102	97	101	94	103	++	109	101	109	101	W02	223	149
W03	88	104	95	106	99	99	96	109	105	104	95	3	103	103	93	95	106	103	104	94	102	95	96	89	95	110	++	98	108	103	W03	278	194
W04	91	104	89	103	98	94	91	106	102	104	91	1	98	101	91	97	101	101	99	91	100	93	98	88	97	102	103	++	99	95	W04	272	225
W05	89	109	97	110	102	102	98	110	108	109	99	0	104	107	96	99	107	107	108	96	106	95	101	92	101	109	106	101	++	101	W05	273	225
W06	87	102	89	105	99	93	96	102	100	102	93	3	99	100	88	95	100	102	99	89	99	93	95	91	94	100	101	97	102	++	W06	279	224
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