

file:/gsbifrdatal/01feb/ddtc116\_01feb2020.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	01h38m50.37	+33d15'41.24"	01/Feb/2020	17:02:35	306.00	130.208	130
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW Nrecs
0 3C48	255.000	255.000	149.000	156.000	306.000	306.000	130.21 130

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	++	101	81	85	5	2	84	80	92	84	0	82	97	97	87	89	96	94	85	89	89	83	83	86	93	89	95	91	91	89	C00	242	236
C01	83	++	76	90	8	0	76	106	92	80	2	74	93	86	84	89	92	90	83	90	88	84	81	86	90	87	93	89	86	85	C01	257	253
C02	92	98	++	88	6	1	80	107	99	84	8	89	103	82	84	92	97	94	84	89	91	84	81	86	85	88	97	91	89	87	C02	186	191
C03	89	127	99	++	8	1	95	73	113	101	11	123	84	114	76	82	86	87	76	84	85	77	76	81	81	76	87	83	81	80	C03	278	261
C04	7	13	4	19	++	1	16	15	10	11	5	14	4	14	1	1	2	1	0	2	1	1	3	1	10	6	1	0	1	1	C04	295	363
C05	99	52	96	56	12	++	1	1	0	1	1	1	3	1	1	0	1	1	0	1	2	0	2	0	0	0	0	0	1	1	C05	104	196
C06	99	95	85	92	20	82	++	43	116	106	18	128	80	120	82	83	90	87	79	82	83	79	77	82	98	87	86	83	82	84	C06	247	180
C08	72	78	87	81	10	93	68	++	64	62	5	47	108	66	89	90	100	94	86	98	87	86	84	85	85	90	98	93	91	89	C08	259	197
C09	85	148	106	137	13	63	105	74	++	110	8	138	90	121	90	94	102	97	87	92	98	87	87	90	95	95	100	94	96	91	C09	269	175
C10	82	100	94	109	9	69	97	79	126	++	12	110	78	108	78	83	85	86	78	82	82	77	75	80	88	84	84	82	82	81	C10	218	247
C11	2	12	13	20	7	2	14	14	21	21	++	19	4	14	1	3	2	2	1	6	0	3	3	2	12	5	1	1	1	1	C11	228	207
C12	91	103	86	85	10	84	96	80	121	89	8	++	83	119	81	86	90	85	80	82	89	82	77	84	81	85	84	84	84	81	C12	245	149
C13	98	92	89	84	6	96	106	92	107	97	21	111	++	83	91	92	101	96	87	92	93	87	85	92	81	91	104	95	95	89	C13	228	228
C14	90	87	92	102	8	97	93	102	80	83	15	85	90	++	88	92	97	96	86	89	93	86	82	87	107	93	94	90	89	89	C14	229	218
E02	88	85	88	87	1	88	88	91	93	84	0	92	95	91	++	91	92	88	75	83	83	77	76	80	82	82	88	84	83	81	E02	189	249
E03	87	87	91	92	1	88	88	92	95	86	1	92	95	91	90	++	91	90	82	81	90	82	82	84	85	87	93	88	88	86	E03	239	197
E04	94	91	97	94	2	95	93	99	102	89	0	97	100	98	95	96	++	97	86	91	93	88	85	90	90	93	100	95	93	91	E04	222	231
E05	92	88	96	94	1	93	91	96	97	90	3	94	97	96	92	95	102	++	89	91	91	86	85	90	88	89	95	89	90	88	E05	245	252
E06	88	88	90	88	1	87	87	90	93	86	0	90	94	92	87	91	92	90	++	81	82	79	75	77	82	82	88	82	81	79	E06	289	181
S01	93	88	92	95	2	90	83	93	94	89	2	90	95	92	90	88	95	98	90	++	55	88	79	82	82	86	91	85	85	81	S01	233	169
S02	86	84	89	89	0	86	84	92	91	82	0	91	91	92	86	91	95	92	90	78	++	91	81	86	83	88	94	89	87	86	S02	271	162
S03	73	73	74	75	0	73	69	73	76	71	1	80	79	78	73	74	76	76	74	76	67	++	82	80	82	85	90	85	82	81	S03	241	161
S04	79	77	80	78	0	78	76	81	85	77	1	83	84	80	80	79	84	86	79	81	78	69	++	79	79	81	87	81	79	78	S04	270	223
S06	86	84	88	89	0	86	84	88	92	83	2	89	93	90	88	86	91	91	83	89	87	73	80	++	79	82	90	86	85	83	S06	246	219
W01	83	88	91	117	24	70	94	82	107	96	27	86	96	89	84	87	87	87	84	84	83	71	74	79	++	114	89	86	85	83	W01	247	197
W02	77	79	84	94	9	76	79	85	84	80	17	80	80	89	78	80	86	84	81	82	79	67	72	77	160	++	85	90	87	85	W02	189	147
W03	94	91	98	97	1	91	94	94	99	90	1	96	102	99	94	96	102	97	95	95	95	79	85	92	92	89	++	83	90	91	W03	313	182
W04	86	87	88	88	2	85	82	88	92	82	0	88	92	88	88	88	93	89	84	88	89	74	78	84	82	79	92	++	97	84	W04	245	188
W05	92	90	93	92	2	89	91	92	97	88	2	93	99	93	90	91	97	97	91	91	91	75	82	89	84	83	97	96	++	86	W05	298	221
W06	87	84	88	85	2	87	86	88	91	84	2	89	91	89	86	88	94	92	85	86	85	70	79	84	79	77	93	85	87	++	W06	253	225
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