

file:/gsbifrddata/06aug/32_069_06aug2017.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	01h38m41.80	+33d14'55.85"	06/Aug/2017	02:12:08	306.00	130.208	74	
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	255.000	255.000	149.000	156.000	306.000	306.000	130.21	74

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	0	87	96	105	103	109	98	108	102	103	103	99	98	96	106	104	100	108	102	101	92	85	99	97	57	5	93	88	C00	252	253
C01	103	++	0	90	104	113	105	112	109	111	103	112	104	103	106	99	110	112	105	113	108	105	97	86	102	104	59	5	99	91	C01	284	256
C02	0	0	++	2	0	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	C02	269	210
C03	85	99	0	++	81	83	83	87	83	83	88	82	83	79	82	77	86	85	83	86	84	83	75	66	82	81	45	4	76	72	C03	242	240
C04	95	108	1	96	++	94	97	107	98	105	90	102	102	92	92	90	101	100	95	102	97	93	87	78	97	95	52	6	89	83	C04	300	319
C05	101	101	1	90	97	++	103	111	106	109	103	113	99	102	100	96	107	107	102	112	106	103	94	87	96	97	64	6	97	89	C05	240	193
C06	103	105	0	92	98	97	++	115	101	113	105	107	101	99	98	95	107	106	98	108	103	99	92	83	98	96	54	7	93	88	C06	275	202
C08	103	110	1	104	106	106	111	++	113	115	111	113	113	111	103	102	115	114	107	114	112	105	100	92	103	106	63	7	100	94	C08	266	196
C09	96	102	0	93	99	91	100	118	++	104	94	96	108	98	93	93	102	102	97	103	102	99	90	83	91	97	58	5	94	86	C09	269	200
C10	108	112	0	96	108	103	101	116	109	++	104	115	100	101	103	101	111	110	105	121	106	105	98	89	100	103	64	8	102	94	C10	278	233
C11	99	106	1	81	99	96	101	109	99	98	++	106	102	87	100	93	107	105	100	103	102	101	93	84	98	100	57	7	93	89	C11	235	153
C12	103	111	1	91	104	101	103	111	96	109	106	++	98	104	106	96	110	109	105	114	108	101	97	88	101	101	61	7	101	93	C12	246	163
C13	100	105	0	88	98	96	99	111	100	104	109	100	++	104	102	96	109	109	101	99	107	101	94	83	105	99	59	6	94	89	C13	239	233
C14	104	105	1	91	99	103	105	106	90	102	104	106	98	++	98	91	103	102	99	99	101	98	92	82	94	95	56	6	90	86	C14	235	198
E02	101	108	0	88	99	100	97	107	95	106	100	107	103	103	++	90	104	103	97	101	98	97	90	81	94	96	57	6	93	87	E02	236	269
E03	94	98	0	85	91	89	92	103	90	98	90	94	94	93	89	++	99	97	90	97	94	93	82	77	90	91	53	6	88	82	E03	265	189
E04	103	110	0	92	102	101	103	116	100	110	103	106	107	102	105	97	++	111	101	110	106	103	94	86	102	102	59	7	96	91	E04	251	220
E05	103	110	1	96	104	101	103	114	102	109	102	105	108	103	105	95	110	++	102	108	105	105	96	87	99	101	61	7	98	90	E05	243	181
E06	101	107	0	90	98	101	98	111	98	105	100	105	104	101	103	91	102	104	++	103	101	97	93	86	95	97	57	6	94	85	E06	277	210
S01	106	109	0	89	103	101	100	110	98	109	101	109	106	107	104	93	108	106	104	++	107	104	95	86	99	104	62	7	97	90	S01	239	216
S02	98	105	0	94	100	96	99	110	98	102	97	103	106	99	99	92	102	103	102	104	++	101	95	83	95	98	60	6	95	87	S02	289	172
S03	100	103	0	87	97	97	97	107	99	103	98	100	99	97	100	90	101	102	100	102	96	++	97	84	94	100	56	6	93	88	S03	261	184
S04	91	96	0	79	90	89	90	100	88	98	90	94	94	93	94	81	93	92	93	93	91	91	++	78	88	91	53	5	85	80	S04	316	240
S06	87	88	0	74	84	85	84	93	83	92	85	86	87	84	85	78	87	88	90	88	83	85	78	++	79	82	48	5	76	72	S06	278	181
W01	103	105	0	89	96	92	102	106	95	107	97	104	103	105	98	91	104	104	100	100	98	97	90	83	++	95	52	5	89	84	W01	274	207
W02	97	103	0	88	95	92	93	104	95	101	93	97	97	93	94	89	100	98	97	100	96	95	87	80	95	++	51	5	90	86	W02	254	166
W03	39	42	0	31	39	41	37	44	38	43	39	41	41	38	42	35	42	41	41	42	38	38	36	34	37	39	++	9	58	49	W03	273	226
W04	5	4	0	3	5	5	6	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	6	5	5	4	6	5	3	++	7	5	W04	276	232	
W05	96	103	0	84	95	94	93	104	94	103	95	100	97	95	99	87	99	100	99	98	94	94	86	80	95	91	38	8	++	81	W05	300	219
W06	89	94	0	80	90	89	90	98	88	97	88	94	93	91	91	82	93	93	92	94	88	87	82	77	90	86	35	4	87	++	W06	244	192
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