

file:/gsbifrddata/03nov/31\_084\_03nov2016.lta, scan:0, rec:5, chan:256

VERSION: COR30x2 LTA1.10 DAS1.10 HST03

OBS\_MODE: INDIAN\_POLAR CORR\_HOST: GSB BASELINES: 930 CHANNELS: 512

SCN	OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0	3C48	01h38m39.20	+33d14'42.13"	03/Nov/2016	17:54:07	306.00	65.104	88	
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	65.10	88

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	100	98	97	110	112	101	101	101	99	108	102	97	97	94	102	92	92	106	102	98	98	88	101	104	97	96	100	86	C00	450	499
C01	114	++	106	93	99	110	104	107	91	108	93	108	102	99	96	94	103	90	92	103	105	97	98	90	99	101	98	94	102	88	C01	450	498
C02	102	103	++	95	95	103	98	95	88	102	100	99	99	93	87	88	98	86	86	97	98	93	91	84	96	99	91	89	96	80	C02	472	407
C03	106	100	94	++	90	101	90	92	96	99	86	103	96	90	88	85	97	81	82	93	97	90	88	81	89	96	90	85	91	75	C03	476	446
C04	100	102	88	93	++	99	95	94	94	98	89	95	94	93	89	90	97	86	92	96	98	91	94	82	91	98	94	88	95	80	C04	578	615
C05	117	108	91	100	100	++	110	111	106	111	104	113	109	105	102	99	111	97	97	109	109	103	108	92	110	115	104	97	107	91	C05	449	379
C06	116	106	94	99	98	110	++	102	96	98	98	100	101	98	90	94	101	90	90	104	100	96	98	86	100	100	96	92	98	85	C06	511	397
C08	102	108	87	97	95	107	103	++	96	104	100	107	102	96	96	91	99	86	88	107	102	94	98	87	95	93	96	93	98	86	C08	435	379
C09	100	93	82	95	93	102	97	96	++	102	94	106	97	97	89	90	96	87	89	99	100	94	93	87	94	98	92	91	96	79	C09	537	397
C10	111	111	97	107	96	116	109	112	105	++	104	108	107	96	97	97	106	91	93	100	105	98	97	90	100	101	99	93	102	85	C10	479	459
C11	98	97	81	89	77	95	92	97	84	98	++	97	94	90	86	88	98	86	88	99	99	96	93	83	91	96	95	87	96	79	C11	491	511
C12	104	108	93	99	96	108	103	96	97	110	87	++	98	100	95	96	101	87	94	105	103	99	97	88	97	108	93	95	100	86	C12	500	403
C13	107	106	95	102	95	111	105	107	100	116	94	97	++	89	92	86	103	88	88	99	103	94	101	87	96	100	96	92	97	84	C13	454	459
C14	101	103	89	96	96	103	102	96	96	100	85	102	96	++	91	92	96	86	86	100	98	93	93	84	100	99	91	89	94	81	C14	462	396
E02	99	97	81	94	91	102	94	96	91	101	86	96	96	96	++	84	95	86	84	99	98	90	91	81	94	90	90	84	92	78	E02	499	492
E03	92	92	80	85	89	97	94	91	89	97	78	91	87	91	86	++	93	83	86	95	95	90	88	80	89	95	90	84	90	79	E03	500	350
E04	104	105	92	102	96	105	102	101	96	110	91	101	107	96	96	89	++	89	94	101	106	100	98	88	98	105	98	92	99	86	E04	532	403
E05	96	92	83	88	89	99	94	89	88	98	83	90	91	90	88	82	92	++	68	92	88	85	83	78	84	89	88	81	89	76	E05	491	367
E06	100	97	85	91	96	99	98	94	92	101	87	98	93	92	90	89	97	91	++	94	92	88	89	79	85	89	90	83	91	76	E06	90	297
S01	103	103	89	97	93	107	101	99	95	102	95	101	100	101	94	89	101	91	96	++	107	102	101	88	101	102	101	94	100	85	S01	447	378
S02	106	107	94	101	99	106	101	102	99	110	86	101	105	100	94	93	103	92	97	103	++	96	99	89	98	102	101	92	100	83	S02	562	395
S03	100	101	86	95	90	102	100	98	92	103	86	98	98	99	90	90	100	87	92	99	99	++	95	84	93	97	90	89	91	81	S03	514	344
S04	101	98	85	94	94	104	100	96	93	98	84	95	101	95	90	87	100	87	91	97	98	104	++	84	95	97	93	89	96	78	S04	566	439
S06	92	92	78	83	84	92	89	88	86	96	83	88	92	87	83	79	91	81	84	88	88	83	89	++	85	86	85	79	86	74	S06	491	370
W01	108	106	91	93	97	109	106	99	98	106	85	99	100	102	94	91	99	90	92	101	102	98	98	87	++	97	93	89	95	83	W01	527	414
W02	107	101	87	92	92	107	104	103	94	105	89	98	101	93	92	92	101	87	91	101	101	97	97	86	103	++	92	90	97	81	W02	517	318
W03	104	101	84	98	92	101	99	97	91	104	89	98	97	93	91	87	98	88	91	95	98	91	92	87	94	97	++	90	98	83	W03	555	370
W04	94	96	82	90	88	96	93	90	92	96	76	92	94	91	86	84	92	82	87	92	94	90	89	81	93	90	85	++	91	80	W04	528	425
W05	105	105	96	100	101	107	104	99	98	110	88	104	105	99	95	94	101	95	97	99	104	95	98	88	103	99	100	95	++	112	W05	463	430
W06	92	92	79	86	88	93	90	89	85	94	84	89	90	88	83	79	90	82	84	88	90	86	84	80	88	89	84	85	89	++	W06	470	350
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