

file:/gsbifrdatal/20dec/29_001_20dec2015.lta, scan:0, rec:5, chan:80

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	01h38m36.20	+33d14'26.21"	20/Dec/2015	20:43:00	306.00	130.208	67
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW Nrecs
0 3C48	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz
0 3C48	255.000	255.000	149.000	156.000	306.000	306.000	130.21 67

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	++	102	104	99	94	91	88	103	105	101	95	101	0	95	86	91	95	95	71	7	94	79	92	88	1	98	83	93	88	77	C00	348	278	
C01	98	++	116	114	105	102	102	113	130	116	112	117	1	111	103	106	112	114	83	4	111	94	110	104	1	117	99	112	102	91	C01	282	201	
C02	99	116	++	112	110	108	104	109	125	116	112	116	0	110	103	111	113	112	82	4	111	92	111	105	1	117	98	108	102	93	C02	172	194	
C03	98	122	117	++	109	107	105	116	121	113	101	108	0	112	99	104	108	107	82	5	109	90	106	102	1	112	97	107	103	89	C03	221	175	
C04	90	108	112	117	++	96	101	107	114	108	96	102	0	103	95	99	100	101	76	4	101	86	102	97	1	105	91	99	95	85	C04	275	254	
C05	78	108	97	104	92	++	96	109	106	106	97	102	0	101	95	97	100	101	73	5	100	81	97	94	0	103	89	98	93	82	C05	265	154	
C06	85	107	103	113	102	84	++	101	103	108	96	109	1	101	92	97	98	99	74	5	100	84	98	93	0	102	88	95	91	81	C06	285	258	
C08	95	112	112	119	108	101	111	++	117	118	106	111	0	109	99	103	106	109	82	5	110	90	108	100	0	109	97	107	101	88	C08	324	270	
C09	97	125	120	118	111	99	100	109	++	122	116	112	1	117	108	111	115	118	86	5	116	97	113	108	1	116	103	113	105	95	C09	238	252	
C10	82	102	97	105	95	95	94	101	99	++	113	113	6	113	102	107	108	110	82	5	112	94	108	104	0	113	96	107	102	89	C10	297	274	
C11	90	113	108	111	101	90	99	107	108	96	++	105	1	96	96	97	104	103	74	5	102	88	102	97	0	107	90	101	96	85	C11	299	279	
C12	95	114	115	111	102	88	99	107	112	85	103	++	1	105	96	102	105	105	78	5	105	88	102	100	0	108	94	103	98	87	C12	277	233	
C13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	++	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	C13	282	187
C14	89	113	110	115	104	95	99	107	113	96	103	107	0	++	97	104	106	106	77	4	107	88	103	100	0	108	93	103	98	86	C14	195	182	
E02	85	106	103	104	97	87	93	100	106	89	98	95	0	98	++	94	95	98	72	4	97	80	93	91	0	99	85	94	90	77	E02	269	279	
E03	85	107	108	107	100	91	96	102	107	92	98	99	0	102	93	++	99	103	74	3	98	84	98	94	1	104	87	97	93	82	E03	278	279	
E04	82	101	99	98	92	83	89	97	99	84	93	92	0	94	87	87	++	106	78	4	104	87	103	98	0	110	93	103	96	86	E04	291	319	
E05	93	116	113	113	105	96	102	111	116	96	105	105	0	107	102	103	96	++	80	4	105	88	104	98	0	107	94	103	97	85	E05	289	212	
E06	68	83	83	84	77	69	75	82	84	70	75	77	0	78	73	73	70	81	++	3	79	65	75	73	0	79	70	76	71	63	E06	260	222	
S01	4	5	4	4	3	4	4	4	4	4	3	5	0	4	4	4	4	4	2	++	5	3	4	4	0	5	5	4	4	3	S01	225	227	
S02	91	117	113	116	104	98	104	113	115	99	106	105	0	109	101	100	95	110	80	4	++	88	101	96	1	106	94	102	96	85	S02	246	270	
S03	76	99	95	97	91	79	86	92	96	82	89	89	0	91	83	86	80	91	67	3	93	++	91	84	1	90	78	86	81	71	S03	331	277	
S04	79	100	98	98	93	82	87	95	97	84	92	90	0	92	84	88	82	94	67	3	93	84	++	93	0	106	89	102	95	84	S04	266	151	
S06	89	107	109	109	100	91	97	104	109	92	101	100	0	102	98	98	92	103	76	4	102	88	88	++	0	101	86	95	91	78	S06	279	212	
W01	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	++	0	1	0	0	0	W01	27	138	
W02	95	119	118	117	108	99	103	111	114	98	106	106	0	108	102	103	98	110	80	4	110	94	96	105	0	++	95	107	100	87	W02	158	198	
W03	82	100	98	100	93	85	89	99	102	83	92	92	0	95	89	86	86	96	71	3	97	81	81	92	0	97	++	90	85	76	W03	219	130	
W04	87	109	105	108	99	90	94	104	108	90	97	98	0	100	92	95	89	101	74	4	102	86	87	96	0	105	89	++	96	83	W04	340	260	
W05	81	100	100	104	93	84	89	98	99	87	92	92	0	96	88	89	84	97	69	4	95	79	82	91	1	98	84	90	++	92	W05	228	214	
W06	20	24	24	25	22	21	22	24	24	20	23	22	0	22	20	20	20	23	16	0	23	19	19	21	0	24	21	22	20	++	W06	304	208	
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	