

file:/gwbifrddata2/29sep/ddtc027\_29sep2018\_gwb.lta, scan:0, rec:5, chan:2048

VERSION: GWB-III LTA2.00 DAS2.00 HST04

OBS\_MODE: INDIAN\_POLAR CORR\_HOST: GWB BASELINES: 930 CHANNELS: 4096

SCN	OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0	3C48	01h38m45.75	+33d15'16.79"	29/Sep/2018	23:15:34	500.00	48.828	111	
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	0.000	0.000	500.000	500.000	500.000	500.000	48.83	111

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	++	115	104	104	113	99	108	109	109	110	110	104	116	112	100	100	113	113	111	109	116	109	99	103	105	110	113	108	103	80	C00	170	200
C01	111	++	109	110	119	96	104	127	111	110	115	110	118	116	98	101	114	115	114	115	118	112	100	104	113	116	117	111	106	83	C01	133	151
C02	107	113	++	100	104	95	94	116	110	105	101	104	109	109	95	94	106	107	106	108	107	106	95	101	105	104	111	105	99	78	C02	140	126
C03	107	113	108	++	106	84	93	106	106	101	98	98	103	105	89	91	101	103	102	103	103	99	89	95	100	101	105	97	95	77	C03	144	136
C04	109	105	101	103	++	95	99	118	106	105	113	109	116	112	98	100	113	112	110	112	114	105	102	104	110	113	113	108	104	81	C04	142	248
C05	111	112	107	117	105	++	87	108	94	94	96	95	101	95	86	84	95	95	97	96	98	97	85	92	88	93	101	90	87	73	C05	134	130
C06	101	96	87	109	101	99	++	102	99	100	93	93	99	105	87	90	100	101	99	99	101	98	88	93	100	98	104	95	93	74	C06	142	166
C08	111	126	125	161	107	127	110	++	118	119	117	120	127	122	107	104	118	117	121	116	122	118	102	111	115	122	125	117	113	89	C08	211	260
C09	115	114	111	106	109	122	98	116	++	109	104	111	112	114	95	99	110	112	111	111	111	110	95	104	109	109	112	106	102	81	C09	175	116
C10	113	109	110	101	106	117	99	107	116	++	107	103	110	117	96	97	108	108	108	106	111	107	95	103	105	106	117	105	101	81	C10	120	160
C11	110	105	95	110	107	109	107	106	105	111	++	107	115	107	96	99	110	109	110	106	115	106	96	100	105	107	111	107	102	80	C11	146	137
C12	108	110	105	109	104	111	95	119	111	109	103	++	115	110	97	94	107	105	107	110	110	106	95	103	104	105	112	104	101	79	C12	157	127
C13	113	113	107	120	110	117	101	124	112	111	113	112	++	111	102	102	115	117	116	115	120	113	102	108	110	114	119	112	106	86	C13	174	125
C14	112	115	107	110	107	112	97	121	115	113	103	109	112	++	98	101	112	111	114	109	118	110	101	105	112	113	119	110	105	83	C14	152	141
E02	101	103	98	101	100	104	89	113	102	106	99	100	102	104	++	85	95	98	99	98	99	97	84	92	92	96	102	94	92	72	E02	169	157
E03	99	97	96	98	96	96	91	102	99	101	96	96	99	99	90	++	103	102	97	97	102	95	87	94	97	98	101	97	93	74	E03	149	120
E04	113	113	110	110	112	114	101	117	114	116	111	113	114	114	107	104	++	114	111	109	113	108	96	103	107	109	114	109	102	82	E04	172	192
E05	112	111	105	109	110	108	98	115	113	110	105	110	111	111	102	100	114	++	110	110	115	109	95	103	108	110	114	108	106	80	E05	138	115
E06	112	111	104	110	108	113	98	115	113	112	107	110	112	110	102	96	113	109	++	110	113	110	97	102	108	110	116	108	104	79	E06	263	119
S01	113	114	108	118	107	120	100	120	117	117	112	111	115	114	105	100	114	111	113	++	112	110	95	102	106	108	114	105	99	79	S01	168	131
S02	111	110	104	105	108	113	99	115	112	115	108	108	110	112	100	98	112	112	110	113	++	108	97	105	108	110	115	110	106	84	S02	199	159
S03	110	109	105	108	107	111	97	113	113	111	107	110	113	112	101	97	112	110	109	113	106	++	94	102	106	111	115	106	100	78	S03	215	138
S04	101	102	98	117	94	107	90	117	103	100	95	99	109	104	92	91	103	101	101	103	95	104	++	88	98	97	99	96	91	72	S04	149	112
S06	104	106	98	105	101	107	93	109	108	109	102	105	104	106	96	94	107	103	104	109	106	106	97	++	99	103	105	98	97	75	S06	165	159
W01	109	110	102	108	107	106	97	118	110	110	110	110	111	113	102	99	108	109	108	110	108	109	98	103	++	110	110	106	104	79	W01	164	203
W02	110	113	105	106	109	111	97	116	111	110	105	109	112	113	102	98	111	112	110	113	109	109	100	102	109	++	115	107	102	84	W02	170	152
W03	114	114	111	114	109	116	102	128	114	118	109	112	115	117	106	103	114	114	112	118	115	116	104	106	114	115	++	108	108	85	W03	141	116
W04	106	108	102	102	105	106	96	112	108	108	103	104	110	113	99	96	109	108	107	105	105	106	98	99	103	108	104	++	113	83	W04	147	124
W05	79	82	79	82	81	83	76	90	81	84	79	81	84	83	77	75	84	81	81	85	82	82	72	76	83	81	86	90	++	81	W05	162	173
W06	80	79	74	75	76	77	71	82	78	79	74	76	79	80	71	72	82	79	76	78	78	77	70	73	78	80	81	77	50	++	W06	131	212
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