

file:/gsbifrddata/17dec/31_082_17dec2016_s14.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	3C147	05h43m55.09	+49d51'32.01"	17/Dec/2016	01:09:30	1187.00	32.552	118	
SCN	OBJECT	LO1(130) MHz	LO1(175) MHz	LO4(130) MHz	LO4(175) MHz	RF(130) MHz	RF(175) MHz	CW kHz	Nrecs
0	3C147	1125.000	1125.000	138.000	167.000	1187.000	1187.000	32.55	118

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	++	64	62	60	69	62	57	65	63	67	63	64	53	49	63	62	62	49	77	64	58	64	63	58	63	60	64	61	71	66	C00	143	124
C01	67	++	58	55	61	60	54	60	61	61	55	59	50	49	57	56	58	45	71	58	54	57	61	54	58	55	60	59	64	60	C01	142	126
C02	62	67	++	57	61	56	61	58	56	60	63	59	50	46	59	57	58	45	71	58	55	59	58	54	59	57	61	57	66	60	C02	160	122
C03	62	65	60	++	58	63	44	55	107	60	54	60	46	46	55	54	56	44	69	55	53	57	57	54	56	54	65	57	63	61	C03	155	129
C04	67	70	66	65	++	35	76	129	63	63	56	67	50	50	63	59	61	48	74	62	58	61	63	59	71	62	63	62	70	63	C04	138	141
C05	59	62	57	60	40	++	109	22	84	63	66	63	52	47	59	59	58	46	73	58	55	59	59	57	60	58	64	60	68	61	C05	128	124
C06	67	67	67	63	63	73	++	73	53	52	56	53	45	38	54	51	51	42	62	52	50	52	56	48	65	62	54	51	60	54	C06	134	126
C08	64	64	63	59	86	49	104	++	52	60	52	67	47	48	57	59	58	45	70	58	53	58	62	55	67	55	65	59	66	61	C08	137	118
C09	61	66	55	56	61	70	66	59	++	64	57	59	51	51	58	57	60	45	72	58	57	61	62	56	48	49	65	61	65	64	C09	132	119
C10	69	72	71	68	71	67	67	64	69	++	96	69	54	48	61	57	60	47	72	58	55	61	62	55	67	65	63	60	66	63	C10	130	157
C11	52	56	52	52	53	53	53	52	50	49	++	67	52	40	55	53	56	44	67	57	53	57	58	53	50	29	57	54	65	60	C11	139	129
C12	63	68	63	64	68	61	66	65	62	70	57	++	52	48	60	58	58	49	73	59	55	57	61	54	66	81	59	60	67	62	C12	176	130
C13	57	60	56	53	55	53	56	51	54	61	46	57	++	41	50	47	49	39	59	53	50	47	51	45	48	47	57	50	56	51	C13	115	128
C14	54	57	53	54	57	51	54	53	53	56	42	55	47	++	47	44	45	37	57	46	44	47	47	43	50	53	50	49	52	49	C14	138	106
E02	62	65	61	61	64	60	63	62	61	67	51	64	55	53	++	56	57	46	73	59	56	57	59	54	61	54	60	59	63	61	E02	145	103
E03	59	62	59	58	62	56	60	59	58	63	48	61	51	51	60	++	56	45	70	58	52	54	56	50	57	53	56	56	63	58	E03	157	123
E04	55	58	55	54	58	51	57	56	54	59	46	57	48	45	55	51	++	46	72	56	54	56	56	51	58	52	59	57	64	58	E04	135	132
E05	49	52	46	47	49	47	49	48	48	51	40	49	39	39	46	46	44	++	58	44	43	45	43	40	46	43	46	43	50	46	E05	154	113
E06	66	69	67	66	70	62	67	66	66	69	53	70	57	58	64	64	61	52	++	69	64	68	69	62	70	66	71	70	77	72	E06	150	116
S01	63	65	63	61	66	62	64	61	60	68	50	65	58	53	61	59	56	47	66	++	56	58	57	55	56	53	61	58	63	61	S01	126	117
S02	61	64	59	57	61	57	62	59	58	66	49	62	54	51	60	56	51	45	63	61	++	55	57	53	56	51	57	54	60	56	S02	123	134
S03	63	65	61	60	64	57	62	61	59	66	51	62	53	51	59	55	52	46	61	61	59	++	61	55	58	56	61	57	63	60	S03	133	118
S04	61	63	60	60	63	58	61	59	59	64	49	62	54	52	60	55	51	43	62	61	57	59	++	57	60	56	61	59	67	62	S04	135	150
S06	59	62	59	58	62	57	62	59	60	65	49	61	51	48	57	54	49	42	59	59	59	58	++	54	52	56	55	59	54	S06	164	116	
W01	60	61	56	58	62	54	66	68	52	65	39	61	51	54	58	55	52	45	61	58	55	57	55	56	++	61	16	60	66	63	W01	131	140
W02	55	60	55	57	57	53	62	59	54	65	27	57	49	53	54	54	49	42	59	54	53	56	54	52	56	++	39	56	63	58	W02	130	87
W03	64	68	60	59	68	64	58	58	64	71	49	62	55	54	62	57	53	47	66	63	60	61	60	60	37	47	++	62	66	61	W03	156	133
W04	61	66	62	61	66	60	64	63	64	68	50	65	56	54	62	58	55	47	66	63	59	61	60	59	58	56	63	++	65	62	W04	147	144
W05	64	66	63	60	68	61	64	61	62	66	50	65	55	54	51	58	53	48	65	62	59	60	59	59	60	54	62	66	++	68	W05	157	149
W06	64	68	64	63	66	61	66	63	64	69	50	66	55	53	65	61	57	48	66	63	63	63	60	58	60	61	64	66	65	++	W06	162	133
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