

file:/gsbifrddata/30sep/ddtc028\_30sep2018\_gsb.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 3C286	13h32m00.20	+30d24'46.86"	30/Sep/2018	13:17:34	591.00	130.208	84
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW Nrecs
	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz
0 3C286	540.000	540.000	149.000	156.000	591.000	591.000	130.21 84

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	++	52	49	46	56	52	53	53	52	56	49	56	51	48	48	47	51	38	49	41	47	43	51	50	57	57	53	56	52	47	C00	257	247
C01	52	++	54	47	59	54	59	59	59	60	55	57	55	52	52	50	54	41	52	47	52	48	52	51	60	59	56	63	55	49	C01	301	256
C02	51	56	++	47	59	55	52	58	56	60	52	53	54	55	56	52	57	40	51	47	48	49	55	52	60	55	58	60	54	49	C02	235	211
C03	39	41	44	++	53	48	48	50	51	54	45	50	47	47	48	44	48	33	46	41	44	43	49	44	53	51	50	52	47	42	C03	278	254
C04	54	56	60	48	++	59	58	63	59	62	50	60	55	54	59	52	58	41	55	51	54	52	59	54	67	63	62	63	58	52	C04	306	364
C05	52	56	60	42	60	++	57	60	60	60	55	62	54	55	57	51	58	41	52	50	49	51	58	51	62	60	62	61	56	47	C05	253	241
C06	50	52	57	41	55	55	++	59	63	58	60	64	57	55	53	52	54	42	52	48	51	48	55	58	60	62	57	64	57	50	C06	223	226
C08	49	55	58	41	60	58	52	++	62	62	56	64	56	59	59	55	61	43	55	51	51	58	53	62	61	62	65	57	50	C08	305	203	
C09	50	53	57	41	58	56	52	55	++	59	55	61	56	58	55	53	57	40	54	48	48	49	57	55	58	60	59	61	54	50	C09	319	190
C10	53	56	54	42	59	56	51	55	49	++	59	61	57	55	57	54	59	45	54	53	54	51	60	55	66	64	60	66	61	54	C10	280	216
C11	47	51	53	40	55	52	51	52	47	51	++	57	57	57	51	50	54	40	49	46	47	48	52	52	58	56	56	61	53	48	C11	263	220
C12	52	55	56	40	59	58	52	57	52	58	50	++	54	55	57	52	57	40	53	48	50	49	57	53	64	63	59	63	59	50	C12	314	174
C13	50	54	55	40	56	55	52	52	51	50	49	51	++	53	51	50	52	39	47	46	49	47	52	52	58	56	60	52	49	C13	300	281	
C14	52	56	60	42	57	60	54	60	56	52	50	55	54	++	52	48	52	38	48	46	46	47	54	49	56	54	56	57	50	46	C14	241	225
E02	49	53	56	40	57	57	52	56	51	54	49	56	50	56	++	50	56	41	50	47	46	46	55	50	59	55	57	57	53	45	E02	276	233
E03	48	51	54	39	53	53	49	54	51	52	50	52	49	53	51	++	53	38	47	44	43	46	49	46	53	52	53	54	49	42	E03	229	175
E04	53	56	61	44	61	63	53	58	57	57	54	58	55	59	59	57	++	44	55	49	47	47	55	51	60	56	59	58	53	46	E04	264	224
E05	48	53	53	39	53	53	49	53	47	53	47	51	49	51	52	51	58	++	40	35	35	34	39	38	44	42	42	43	40	34	E05	268	222
E06	52	54	57	42	58	56	52	57	51	53	48	53	50	55	54	51	60	52	++	43	46	44	50	46	55	53	53	56	50	44	E06	326	225
S01	42	47	48	36	50	50	47	49	44	49	43	47	46	49	47	45	51	45	42	++	42	42	48	46	53	51	51	53	47	41	S01	245	201
S02	47	50	47	38	52	50	47	50	45	50	45	48	46	49	47	43	48	45	48	43	++	44	50	48	57	55	52	56	50	45	S02	307	164
S03	49	52	55	41	56	57	49	52	52	52	48	55	50	56	51	48	53	47	53	43	46	++	49	44	53	52	51	52	48	43	S03	217	137
S04	47	49	51	38	53	54	45	51	47	47	43	51	47	52	49	46	53	46	49	45	44	47	++	51	60	58	60	59	55	49	S04	285	248
S06	48	51	54	38	53	52	55	52	53	52	49	52	52	53	50	48	52	49	48	45	45	47	46	++	57	57	55	59	53	48	S06	252	202
W01	59	60	61	46	64	63	59	61	57	60	55	62	58	59	59	54	61	56	58	51	54	57	54	58	++	66	63	68	61	55	W01	284	218
W02	53	53	53	42	56	55	54	53	50	55	47	53	51	53	51	49	54	49	52	45	48	52	49	53	64	++	61	67	60	54	W02	269	173
W03	53	57	60	43	61	65	56	59	56	59	52	59	56	61	58	54	63	54	55	52	52	56	53	55	65	56	++	61	59	50	W03	252	204
W04	56	60	59	42	62	60	59	60	55	59	55	58	56	58	56	53	59	54	56	51	51	54	52	57	63	59	59	++	62	56	W04	243	187
W05	51	54	54	40	56	55	52	53	50	55	51	55	51	52	52	50	55	50	51	46	48	52	48	50	60	55	57	59	++	51	W05	289	241
W06	44	47	46	35	49	47	46	46	44	48	44	47	44	47	43	42	46	41	44	38	41	44	42	45	52	47	48	52	48	++	W06	254	238
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