

file:/gsbifrdatal/13may/35\_077\_13may2019\_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	13h32m01.91	+30d24'35.49"	13/May/2019	03:16:21	306.00	130.208	157
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	255.000	255.000	149.000	156.000	306.000	306.000	130.21 157

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	50	53	57	52	73	71	63	1	62	57	59	65	61	34	64	60	60	62	67	56	56	60	67	56	36	56	65	56	C00	253	224
C01	63	++	67	60	67	70	60	61	66	1	64	61	64	66	55	48	68	57	57	62	61	64	51	51	61	61	40	52	57	52	C01	291	252
C02	40	61	++	57	63	62	62	66	62	0	64	63	78	62	61	47	67	59	57	66	54	63	49	56	60	66	38	62	52	52	C02	195	196
C03	57	54	55	++	66	52	52	65	64	2	66	69	64	53	59	45	62	55	52	59	58	57	50	51	51	63	38	47	50	42	C03	281	258
C04	57	73	66	56	++	62	60	62	69	0	64	61	62	65	53	47	61	63	64	58	56	63	55	54	41	53	45	61	55	52	C04	272	336
C05	58	72	60	54	71	++	64	56	64	2	60	57	65	60	55	41	56	56	58	64	52	59	47	48	54	57	40	56	48	47	C05	246	201
C06	77	57	53	59	75	64	++	74	65	0	57	59	68	68	56	40	61	63	71	73	66	57	57	62	74	57	43	64	64	54	C06	269	205
C08	67	71	68	64	68	64	69	++	60	1	63	67	70	68	60	47	64	68	68	67	74	64	64	67	73	69	45	61	70	57	C08	269	195
C09	62	68	61	66	68	65	67	63	++	1	67	66	65	62	67	51	71	60	60	74	64	58	51	62	65	63	43	56	58	52	C09	276	166
C10	1	1	2	2	0	0	2	1	1	++	1	1	0	1	2	1	1	1	0	0	0	2	0	0	1	0	0	1	2	2	C10	258	183
C11	61	65	61	72	62	58	61	68	70	0	++	75	72	68	63	49	69	61	59	67	60	66	56	57	64	71	42	52	59	50	C11	237	166
C12	57	56	57	65	61	61	52	59	62	1	66	++	71	62	61	51	69	60	54	67	58	67	58	51	55	69	40	51	53	49	C12	261	157
C13	57	62	68	65	63	62	55	64	66	0	65	71	++	67	64	47	72	66	57	68	59	71	57	55	66	71	44	60	56	56	C13	236	272
C14	62	65	63	58	60	61	65	71	62	1	53	65	66	++	58	43	61	69	67	60	63	65	60	54	70	61	42	62	59	54	C14	242	240
E02	53	57	62	59	55	58	56	63	62	1	61	63	63	58	++	47	58	53	52	63	55	59	48	51	58	64	37	52	46	46	E02	230	261
E03	56	59	41	56	55	58	46	55	55	0	56	58	56	55	68	++	53	44	42	45	40	46	38	38	44	45	29	35	38	36	E03	325	167
E04	63	63	62	64	60	58	59	61	67	2	65	65	67	58	59	64	++	60	52	69	67	63	53	55	68	66	39	51	60	54	E04	254	214
E05	61	61	60	58	66	59	62	70	59	1	59	64	64	71	55	57	56	++	65	57	58	65	57	52	56	60	42	56	62	51	E05	230	251
E06	58	55	54	51	63	58	64	65	56	2	55	51	52	64	52	49	48	77	++	62	57	58	55	58	62	52	43	57	56	48	E06	300	196
S01	63	61	63	65	63	65	72	64	73	1	62	60	63	56	63	54	67	57	61	++	65	59	52	66	72	64	41	57	58	49	S01	233	226
S02	67	59	51	58	56	52	63	74	65	0	58	55	57	66	56	49	62	59	54	61	++	54	56	57	69	58	39	51	60	50	S02	295	188
S03	55	63	63	59	63	62	53	65	59	1	62	60	67	63	56	54	59	57	54	57	48	++	56	50	56	64	44	56	51	49	S03	265	121
S04	59	53	52	54	56	52	56	62	50	2	55	56	58	61	48	47	53	60	53	51	57	57	++	38	53	53	37	50	55	45	S04	295	238
S06	60	52	59	58	56	51	61	67	63	0	55	52	53	57	54	46	54	56	55	65	57	50	46	++	59	54	38	50	56	43	S06	258	197
W01	70	61	53	61	60	54	72	69	69	0	63	51	58	57	57	49	62	56	54	64	65	52	53	57	++	69	42	53	64	53	W01	276	199
W02	58	63	59	67	59	59	55	64	64	0	67	65	67	58	63	53	61	57	49	59	56	62	54	52	63	++	40	52	55	47	W02	256	168
W03	36	40	36	40	45	42	41	46	41	2	40	40	41	40	40	33	36	43	41	39	37	41	36	38	37	40	++	36	40	36	W03	250	165
W04	56	54	61	51	65	61	65	61	58	1	53	54	62	65	55	45	54	59	56	58	52	58	52	53	52	52	40	++	40	48	W04	241	207
W05	64	59	51	56	55	51	65	68	61	1	59	53	55	61	48	50	56	62	55	61	64	52	54	59	61	54	41	59	++	60	W05	298	238
W06	53	52	50	43	52	50	52	54	50	1	47	49	54	53	47	42	52	51	47	48	48	47	48	44	48	48	34	49	51	++	W06	260	251
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