

file:/gsbifrddata/03jul/34\_029\_03jul2018\_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	13h31m59.53	+30d24'51.36"	03/Jul/2018	18:25:23	591.00	130.208	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	3C286	540.000	540.000	149.000	156.000	591.000	591.000	130.21	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	++	54	56	58	57	25	54	58	59	60	54	55	52	53	53	47	60	36	51	47	58	53	54	45	57	59	56	40	53	41	C00	247	258
C01	56	++	58	61	63	26	59	62	61	65	59	62	58	55	59	49	63	40	53	52	59	54	56	48	62	61	60	44	58	45	C01	223	253
C02	55	59	++	59	60	29	57	63	61	63	58	62	57	58	61	50	62	39	52	51	62	56	58	45	64	60	63	44	58	44	C02	243	210
C03	52	54	59	++	66	26	61	61	63	65	58	62	59	58	59	52	66	41	56	52	63	54	60	48	65	66	63	44	60	47	C03	268	263
C04	58	63	62	60	++	27	64	63	63	68	58	64	61	57	60	53	65	42	57	54	62	57	60	49	66	66	63	46	61	47	C04	295	332
C05	37	41	43	36	39	++	25	31	23	29	26	27	28	27	28	22	28	18	23	24	29	26	26	20	32	29	29	20	27	21	C05	261	238
C06	54	60	62	47	58	35	++	60	64	66	58	59	56	54	58	53	63	42	54	54	56	54	58	51	63	66	61	43	60	48	C06	240	240
C08	61	60	62	53	60	42	56	++	64	67	62	63	61	60	62	53	67	44	57	57	64	59	62	51	69	66	65	47	62	47	C08	285	208
C09	58	63	58	51	60	30	60	57	++	66	60	66	57	57	60	51	64	42	55	56	61	60	61	52	67	64	66	43	60	47	C09	327	190
C10	60	66	61	57	64	40	59	65	62	++	63	67	64	58	64	56	69	44	55	56	66	59	63	52	68	70	66	49	65	49	C10	273	222
C11	53	58	58	50	57	34	51	55	54	59	++	59	57	55	57	51	61	39	52	51	57	50	55	45	62	62	59	44	57	45	C11	242	213
C12	55	61	58	53	62	35	54	61	62	66	54	++	59	55	60	49	63	40	55	53	64	60	60	48	66	63	65	44	58	46	C12	293	169
C13	52	57	58	52	58	38	51	58	53	62	52	55	++	57	59	48	60	39	50	50	56	52	55	47	62	62	60	45	58	44	C13	280	279
C14	56	57	61	58	61	39	51	63	56	58	54	55	55	++	56	47	57	38	50	50	55	52	57	42	64	59	59	40	55	42	C14	238	233
E02	55	58	63	52	58	39	54	62	58	61	54	60	57	59	++	50	61	44	52	51	59	56	58	46	67	60	63	43	58	44	E02	257	245
E03	47	49	49	45	50	32	47	50	48	53	47	47	46	48	49	++	55	36	47	44	50	46	49	40	56	54	53	37	50	39	E03	239	195
E04	61	63	63	57	65	38	60	66	60	67	61	60	59	60	60	53	++	43	60	53	62	56	61	49	65	67	61	45	60	47	E04	263	221
E05	54	57	58	51	57	36	54	58	56	60	55	55	55	58	58	48	63	++	38	36	39	36	38	33	44	41	42	31	40	32	E05	267	237
E06	55	56	59	53	61	37	52	57	56	59	54	56	53	57	56	49	66	57	++	45	53	50	53	46	56	56	55	40	52	41	E06	320	224
S01	50	53	53	46	54	34	49	56	54	56	50	50	49	54	52	43	55	52	49	++	54	49	51	41	56	56	54	38	53	40	S01	262	204
S02	56	58	59	53	59	38	51	59	55	61	52	56	52	56	55	46	60	52	55	50	++	58	61	46	64	62	62	44	57	44	S02	265	190
S03	58	58	61	52	60	38	54	58	60	62	54	59	54	57	59	46	62	54	56	52	58	++	55	43	59	58	57	39	53	41	S03	218	201
S04	51	52	56	50	55	36	50	55	53	56	50	52	49	54	50	44	56	51	52	47	52	53	++	45	65	62	61	41	56	44	S04	272	252
S06	51	56	55	48	55	33	54	54	55	56	50	52	51	50	52	42	57	49	55	47	49	53	46	++	49	50	49	35	50	39	S06	243	215
W01	60	65	66	60	67	43	58	68	64	69	62	66	63	68	66	54	67	64	61	58	62	64	59	55	++	68	70	47	63	47	W01	238	195
W02	56	58	57	54	61	36	56	60	56	63	55	56	56	56	55	48	61	54	54	51	56	57	51	53	64	++	65	48	64	50	W02	255	180
W03	60	63	67	56	63	42	59	65	63	64	58	64	60	66	64	50	63	59	59	55	61	64	58	56	71	59	++	46	63	47	W03	249	206
W04	38	41	40	36	42	25	37	41	38	43	38	39	40	38	38	33	42	38	39	35	38	39	35	40	42	38	42	++	47	35	W04	246	194
W05	56	59	58	51	60	36	55	61	56	62	54	56	56	58	58	48	61	56	56	51	54	55	52	55	65	58	61	42	++	47	W05	269	229
W06	39	44	42	38	44	28	42	44	41	46	40	40	42	42	41	34	44	41	42	38	39	42	38	42	46	43	46	31	46	++	W06	253	230
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