

file:/gsbifrddata/30sep/34_015_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	16:08:54	591.00	130.208	57	
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	57

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	++	63	54	43	54	51	52	59	54	55	49	58	51	48	51	46	53	38	49	47	49	48	50	49	55	54	55	57	50	45	C00	252	257
C01	63	++	78	55	61	60	52	66	60	62	55	58	56	54	59	50	58	42	56	53	58	51	57	52	64	61	62	62	59	49	C01	296	255
C02	56	59	++	48	57	59	60	57	57	52	55	55	55	45	54	49	58	40	55	50	55	51	52	49	60	56	58	60	55	49	C02	245	224
C03	42	49	44	++	54	55	50	54	53	57	50	51	48	49	51	50	51	38	48	45	49	44	49	46	56	53	55	54	51	43	C03	283	241
C04	57	61	59	50	++	63	56	61	62	65	63	60	59	57	58	57	61	44	56	57	56	54	60	56	64	65	64	66	61	53	C04	291	359
C05	56	69	58	49	63	++	49	61	58	65	55	59	57	54	58	56	57	42	54	51	56	51	55	51	61	59	60	60	59	49	C05	240	219
C06	54	59	56	38	54	54	++	56	61	54	51	52	51	51	53	50	56	40	53	50	51	50	51	55	58	57	56	61	53	48	C06	237	219
C08	54	58	56	45	58	62	51	++	64	61	54	60	57	57	56	54	61	42	56	53	57	51	57	53	65	62	62	64	61	50	C08	274	180
C09	49	53	76	45	57	57	47	60	++	58	56	62	53	56	56	56	60	41	57	53	55	50	56	58	65	60	61	62	60	49	C09	302	189
C10	52	60	57	45	58	62	48	57	54	++	59	63	59	57	60	59	61	44	57	55	57	55	58	54	63	63	65	64	61	52	C10	263	210
C11	49	54	53	42	52	55	47	51	50	53	++	55	55	46	52	50	58	40	51	51	50	49	53	51	56	59	57	60	54	49	C11	238	200
C12	53	56	58	44	57	59	52	56	55	56	50	++	57	54	56	59	61	45	55	51	54	52	53	52	62	59	59	63	57	51	C12	286	140
C13	52	55	52	44	62	55	48	54	50	53	45	55	++	51	53	52	57	41	51	51	52	50	52	51	57	57	54	61	54	49	C13	300	274
C14	52	60	58	49	60	60	52	61	57	51	51	57	53	++	50	50	55	38	50	47	52	46	50	47	58	55	56	57	54	45	C14	244	228
E02	49	57	57	42	54	58	49	52	50	54	48	52	50	52	++	55	56	40	53	49	53	49	53	48	60	55	58	56	56	45	E02	274	234
E03	53	58	57	45	58	59	52	55	53	55	50	57	54	55	55	++	57	42	53	48	54	49	50	48	59	54	55	57	53	46	E03	237	186
E04	57	61	63	46	63	61	57	63	60	60	57	62	59	60	56	62	++	46	58	52	55	53	54	53	62	60	59	65	58	50	E04	276	233
E05	54	57	57	45	58	58	52	55	52	56	50	57	55	55	51	57	64	++	40	37	39	38	39	38	44	43	41	45	39	36	E05	267	226
E06	55	60	58	45	59	59	53	58	56	57	51	56	53	58	54	58	64	58	++	48	53	48	51	48	59	54	56	56	53	45	E06	328	216
S01	48	53	51	39	56	53	46	51	48	52	48	50	50	50	46	48	55	50	51	++	49	47	50	47	54	54	52	56	51	44	S01	241	213
S02	52	57	56	43	56	57	49	54	53	53	47	52	50	55	51	54	57	52	55	49	++	50	52	48	60	55	58	58	54	46	S02	284	137
S03	55	55	58	43	58	57	53	56	52	56	52	55	53	54	51	56	61	55	56	52	54	++	48	47	53	53	52	55	49	45	S03	217	148
S04	45	51	48	39	52	51	43	49	47	49	46	47	45	49	44	47	51	46	48	45	45	48	++	49	59	57	58	58	55	46	S04	274	228
S06	52	54	54	42	57	54	54	52	56	52	51	53	52	53	49	51	58	53	52	49	50	54	44	++	54	56	53	57	49	46	S06	248	194
W01	58	66	63	50	65	65	57	63	61	59	56	60	58	64	58	60	67	59	63	56	60	60	53	57	++	63	65	66	63	52	W01	271	199
W02	53	56	53	44	59	57	50	55	53	55	52	53	52	54	49	52	58	53	53	50	51	53	46	54	60	++	62	66	59	53	W02	263	169
W03	57	64	60	48	62	63	55	60	58	61	55	57	55	61	56	58	62	55	60	52	58	58	52	56	65	58	++	63	61	52	W03	232	198
W04	58	59	60	46	63	60	56	60	57	58	55	60	59	59	54	57	66	57	58	55	56	60	50	57	64	59	62	++	62	57	W04	258	178
W05	52	59	57	45	60	59	52	58	56	56	52	55	54	58	53	55	59	52	57	51	54	55	49	51	63	54	61	60	++	49	W05	300	239
W06	44	47	47	36	50	47	43	46	43	45	43	46	45	45	41	45	50	46	44	42	44	46	39	45	50	47	48	52	47	++	W06	269	241
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