

file:/gsbifrdatal/14may/36_049_14may2019_gsb.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 1830-360	18h32m17.07	-36d01'36.73"	14/May/2019	01:53:58	306.00	65.104	129
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW Nrecs
	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz
0 1830-360	255.000	255.000	149.000	156.000	306.000	306.000	65.10 129

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	++	42	45	44	44	39	44	50	58	45	48	41	48	48	48	40	47	48	43	47	45	44	45	41	48	50	45	47	47	44	C00	352	340
C01	47	++	44	44	42	42	44	48	43	47	41	42	51	41	43	39	51	44	43	43	49	45	42	42	51	50	42	41	44	43	C01	373	326
C02	48	46	++	41	45	42	44	48	48	51	49	45	50	47	43	37	50	47	45	49	45	47	43	47	43	45	46	42	46	42	C02	298	278
C03	48	41	41	++	44	43	43	48	46	45	44	43	46	43	42	39	43	40	41	46	42	37	38	41	42	42	44	39	41	39	C03	384	364
C04	43	41	43	40	++	40	51	48	47	45	52	41	44	45	39	41	45	44	41	47	50	43	45	39	48	41	46	43	45	38	C04	327	424
C05	44	47	44	40	42	++	39	42	40	47	43	39	43	45	39	36	43	45	40	45	40	39	39	41	39	42	41	40	38	37	C05	363	176
C06	43	41	46	41	48	43	++	49	48	48	44	46	44	42	46	41	43	44	42	49	48	46	39	46	46	45	48	43	47	39	C06	343	277
C08	47	48	53	52	45	44	47	++	54	54	48	57	44	58	47	43	50	49	50	49	53	40	45	48	49	44	54	49	50	46	C08	344	299
C09	49	53	43	47	42	46	46	48	++	50	50	53	46	54	43	42	49	49	46	50	49	41	44	46	47	47	51	43	49	46	C09	389	285
C10	46	48	54	35	47	50	44	53	40	++	46	46	53	52	47	42	52	47	50	51	46	44	43	45	44	48	51	43	46	41	C10	374	291
C11	47	43	50	47	48	36	44	55	53	43	++	42	43	46	41	41	48	47	48	49	47	44	43	46	49	43	47	45	48	39	C11	326	272
C12	42	46	42	37	43	40	44	45	51	50	44	++	42	52	46	46	44	45	43	50	48	39	40	40	46	37	44	40	44	43	C12	334	275
C13	47	44	45	47	37	42	45	46	49	44	44	48	++	45	46	40	48	46	44	48	41	43	43	42	48	43	44	46	43	39	C13	326	339
C14	42	46	52	47	51	44	49	49	43	58	47	52	46	++	47	42	50	47	45	49	46	49	44	47	48	45	49	46	46	42	C14	366	305
E02	43	42	46	42	43	37	42	48	45	46	48	48	48	43	++	35	47	46	43	47	41	43	36	46	44	44	44	42	40	39	E02	336	352
E03	40	44	43	41	41	36	39	44	40	42	40	41	43	46	56	++	38	41	38	42	41	35	33	39	40	37	38	38	39	38	E03	375	263
E04	49	46	48	48	50	47	48	50	49	47	49	47	45	50	46	48	++	51	53	51	49	47	42	45	44	45	52	43	46	42	E04	312	312
E05	47	47	43	45	44	43	43	47	50	44	46	43	45	48	45	38	44	++	53	50	47	48	40	44	48	44	46	43	47	42	E05	275	392
E06	43	43	46	44	48	40	40	48	46	44	46	43	49	46	42	40	49	54	++	46	45	42	41	40	44	41	42	47	42	40	E06	449	267
S01	52	44	46	46	44	43	45	51	51	51	48	48	47	48	46	42	47	48	46	++	52	45	47	48	48	45	49	44	45	46	S01	352	305
S02	40	49	45	39	47	42	45	51	47	43	48	43	47	47	45	41	48	47	50	48	++	39	42	48	46	49	47	41	44	40	S02	374	223
S03	50	39	40	52	39	40	47	52	42	40	44	29	41	42	39	37	45	44	39	45	39	++	41	45	42	43	44	41	43	42	S03	375	162
S04	45	45	43	43	43	43	38	45	48	45	41	43	40	43	41	41	46	44	44	46	43	37	++	42	43	42	44	36	42	37	S04	353	345
S06	46	45	43	43	45	41	40	44	47	45	43	44	44	44	39	38	44	44	43	43	42	43	43	++	43	42	48	46	45	40	S06	299	272
W01	43	47	44	43	48	43	45	46	49	49	46	49	39	49	41	39	46	45	41	43	44	39	46	43	++	41	47	42	44	41	W01	314	274
W02	49	42	46	50	40	45	44	48	45	49	48	37	47	43	45	35	47	43	45	45	44	53	42	44	45	++	44	46	41	45	W02	321	262
W03	44	47	48	45	46	46	42	48	51	46	44	46	44	47	45	41	48	42	45	49	44	46	42	44	46	45	++	47	46	42	W03	391	281
W04	45	44	40	45	45	37	42	47	43	48	45	41	42	47	42	36	48	45	42	44	45	37	43	40	41	41	40	++	49	40	W04	357	302
W05	43	43	45	45	45	43	43	48	48	46	42	42	40	50	44	43	46	44	43	43	42	39	45	44	45	44	44	44	++	44	W05	391	343
W06	44	41	43	42	39	42	39	46	41	42	42	37	40	43	38	34	43	43	36	43	40	41	39	39	41	40	44	42	53	++	W06	327	369
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