
file:/gsbifrdata1/07mar/35_041_07mar2019.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 1830-360	18h32m16.32	-36d01'37.26"	07/Mar/2019	06:19:56	306.00	130.208	44	
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	130.21	44

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	++	49	49	42	51	43	50	49	49	49	49	51	46	49	45	45	50	47	49	52	52	49	41	47	49	49	47	47	44	C00	338	339		
C01	44	++	40	48	43	44	53	49	42	53	46	44	49	48	45	43	48	46	45	49	43	43	38	48	44	47	48	42	47	39	C01	343	382	
C02	47	44	++	34	50	37	48	47	57	49	46	43	44	52	44	43	47	50	49	50	46	46	37	47	44	50	49	43	47	43	C02	369	304	
C03	49	51	41	++	36	41	45	45	39	45	44	41	41	42	37	37	42	39	41	45	41	41	33	41	42	45	39	41	41	39	C03	324	348	
C04	49	44	47	41	++	36	48	48	54	48	47	44	51	51	44	43	51	48	46	43	48	44	40	44	47	45	47	46	45	46	C04	342	418	
C05	48	41	49	43	46	++	44	46	38	49	46	42	44	43	42	43	45	44	44	45	40	43	36	45	44	42	46	42	43	39	C05	223	262	
C06	44	50	49	49	44	37	++	56	49	52	45	49	47	50	47	48	51	49	50	48	50	47	38	46	50	50	51	46	47	45	C06	432	353	
C08	51	53	54	48	53	50	53	++	49	55	53	53	44	56	48	47	51	51	50	52	48	50	47	44	52	51	49	50	49	51	44	C08	296	279
C09	54	42	51	51	48	50	49	55	++	47	47	49	47	51	48	47	51	50	51	48	49	45	41	46	48	49	49	53	46	46	45	C09	405	254
C10	50	49	46	48	50	53	45	55	51	++	51	45	51	56	46	46	50	47	49	50	48	52	41	45	48	49	50	45	49	49	43	C10	344	334
C11	46	46	47	50	47	43	52	49	45	49	++	45	45	55	46	44	50	47	49	48	51	47	41	48	48	50	46	45	48	45	C11	346	293	
C12	45	41	42	42	41	45	45	42	44	47	48	++	35	50	42	43	48	45	47	51	44	46	40	44	48	47	49	44	44	40	C12	342	388	
C13	50	45	51	48	48	43	47	50	46	49	51	50	++	50	42	43	45	45	48	44	42	41	36	45	45	46	48	42	45	43	C13	149	392	
C14	48	40	53	38	48	51	42	50	51	53	51	51	57	++	46	43	52	46	49	47	49	45	38	44	49	46	47	46	48	44	C14	430	448	
E02	49	47	46	46	46	43	49	52	47	47	47	44	49	47	++	58	48	44	46	45	43	42	38	44	47	45	47	43	43	43	E02	316	350	
E03	47	46	51	48	45	45	49	50	50	48	47	47	47	48	40	++	43	48	44	42	42	40	37	43	46	45	44	41	45	40	E03	316	343	
E04	47	48	47	47	49	46	48	53	50	49	48	46	48	48	51	48	++	48	45	48	46	48	41	47	48	51	50	46	47	44	E04	332	305	
E05	48	48	49	47	49	45	49	52	53	49	46	45	48	45	46	47	52	++	49	49	46	45	39	47	48	47	46	44	48	40	E05	330	362	
E06	44	44	46	41	43	43	47	50	45	47	44	41	45	46	45	44	43	40	++	49	48	48	40	45	47	47	49	42	47	41	E06	429	311	
S01	48	49	49	47	49	49	44	51	49	49	47	44	48	47	46	46	50	48	46	++	45	48	40	48	47	50	48	45	46	44	S01	322	362	
S02	48	45	43	45	45	45	42	45	47	47	46	45	45	46	43	46	45	47	43	43	44	44	47	38	46	47	46	47	44	46	42	S02	400	287
S03	43	43	44	42	42	42	43	47	42	44	41	42	44	42	43	42	44	40	40	45	43	43	47	43	46	47	43	45	43	43	S03	353	196	
S04	38	36	38	41	35	37	40	41	40	44	38	37	39	42	38	37	41	38	37	41	30	39	++	43	37	39	38	38	40	38	S04	399	412	
S06	50	44	48	46	47	44	45	49	48	46	47	43	48	44	48	43	48	46	45	49	43	42	36	++	46	49	48	44	47	44	44	S06	319	318
W01	45	43	44	45	45	47	45	49	47	47	43	42	44	47	44	43	49	43	40	42	43	45	38	45	44	45	49	46	48	42	W01	297	284	
W02	49	46	47	49	43	45	46	50	50	48	47	43	47	47	44	46	48	48	42	45	46	43	39	44	43	47	44	44	50	42	W02	411	406	
W03	47	45	49	47	47	47	48	53	51	49	48	44	49	52	46	47	49	49	46	48	46	48	46	36	46	48	47	++	56	43	45	W03	299	276
W04	49	46	41	46	47	45	46	50	44	46	45	43	46	48	45	46	45	46	44	45	44	42	38	42	44	43	41	++	17	36	W04	318	282	
W05	50	46	47	49	46	47	47	52	48	50	47	43	47	48	48	47	46	49	43	48	45	43	38	46	44	48	45	62	++	42	W05	451	394	
W06	48	41	44	42	41	40	45	45	47	45	44	41	44	42	43	40	44	43	41	45	40	38	35	43	41	39	42	43	41	++	W06	372	340	
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	
