
file:/gsbifrdata1/11feb/ddtc087_11feb2020_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 1830-360	18h32m20.09	-36d01'34.63"	11/Feb/2020	07:17:27	306.00	130.208	16	
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	16

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	++	41	43	38	37	41	37	46	43	40	37	41	37	44	39	40	43	43	39	41	40	38	29	39	42	43	42	38	41	38	C00	278	251	
C01	48	++	45	44	41	43	46	49	48	44	44	45	49	45	46	48	48	46	47	47	32	46	49	48	50	43	48	44	C01	274	258			
C02	45	45	++	41	43	47	47	49	51	50	44	45	43	47	44	46	49	47	45	49	47	42	33	45	47	49	50	43	47	44	C02	210	202	
C03	46	50	47	++	34	43	41	47	44	43	43	44	38	44	42	40	44	44	42	43	43	39	29	43	47	44	45	40	41	41	C03	309	259	
C04	40	43	43	43	++	40	43	43	43	44	39	39	35	43	39	39	43	39	42	42	39	28	40	37	42	43	40	43	38	C04	456	409		
C05	49	44	45	47	43	++	43	47	49	50	45	46	42	47	43	44	46	47	44	47	46	47	31	46	44	44	48	42	45	41	C05	260	198	
C06	48	46	49	48	39	47	++	47	49	48	45	42	43	43	44	44	48	47	45	49	47	36	32	45	43	46	47	44	45	42	C06	249	204	
C08	42	49	38	44	36	39	45	++	52	53	48	57	43	48	47	50	52	50	49	50	33	47	49	48	50	46	48	46	C08	268	257			
C09	48	49	45	45	43	47	47	46	++	57	45	49	45	52	49	48	51	50	48	52	50	47	31	49	50	51	52	46	50	46	C09	276	171	
C10	47	44	48	46	45	51	49	40	51	++	45	49	44	54	46	46	51	50	47	49	50	45	32	48	48	49	51	45	49	45	C10	243	242	
C11	42	45	40	46	40	43	45	39	46	43	++	41	40	47	43	44	47	46	45	46	47	44	29	44	45	47	48	42	44	42	C11	238	206	
C12	45	46	45	45	41	47	48	45	44	49	41	++	40	46	44	46	47	48	45	48	44	46	31	45	45	46	48	43	45	43	C12	249	160	
C13	41	42	40	43	33	41	42	37	43	42	37	43	++	41	38	40	43	41	40	45	44	34	27	40	43	43	44	39	41	39	C13	391	307	
C14	47	49	45	50	42	49	46	41	50	52	45	43	39	++	47	46	49	48	47	48	49	45	32	49	48	49	50	44	49	46	C14	252	239	
E02	46	46	43	45	40	45	46	43	47	46	44	44	39	45	++	44	47	46	44	46	45	40	32	45	45	47	47	42	E02	229	235			
E03	49	49	46	47	41	46	47	44	48	47	46	46	41	46	44	++	49	47	46	45	46	41	32	44	48	47	47	42	E03	324	205			
E04	47	48	45	47	41	48	49	45	49	48	45	46	42	47	47	48	48	49	47	44	33	48	49	49	50	46	49	45	E04	95	53			
E05	48	49	45	48	45	49	50	45	51	51	45	46	41	48	49	48	49	++	45	50	47	45	32	47	48	50	52	44	48	44	E05	244	255	
E06	47	48	46	48	40	45	48	44	49	50	46	45	41	47	47	49	48	48	++	48	44	42	32	45	46	45	47	42	46	43	E06	291	186	
S01	48	46	47	47	40	48	48	44	50	49	43	46	43	44	47	46	47	50	48	++	52	40	34	48	48	50	51	44	49	45	S01	240	192	
S02	44	47	44	45	40	45	41	44	46	47	43	48	37	42	42	45	45	45	46	50	++	20	33	45	50	48	49	44	46	45	S02	350	238	
S03	36	34	39	43	35	38	48	43	40	38	29	37	42	41	41	42	43	41	40	66	++	30	44	42	45	46	40	42	39	S03	237	147		
S04	34	34	32	32	28	34	34	31	34	33	32	33	29	33	34	34	35	34	35	35	35	27	++	31	32	32	33	29	31	29	S04	282	237	
S06	43	44	44	44	38	44	45	40	47	45	41	43	36	46	44	45	44	47	44	45	41	40	33	++	46	46	49	41	47	42	S06	260	228	
W01	44	48	46	47	41	47	47	43	50	48	45	46	45	48	45	48	48	49	48	44	41	33	44	44	++	50	49	45	48	45	W01	276	180	
W02	46	47	46	48	43	45	46	42	49	49	44	45	41	49	45	48	47	48	46	47	46	40	33	44	46	++	50	45	49	47	47	W02	270	168
W03	47	49	47	49	44	48	49	44	50	50	46	47	42	50	47	49	49	51	50	51	48	42	35	46	49	50	++	43	48	47	W03	288	189	
W04	41	45	41	44	38	42	44	40	44	42	40	42	37	42	42	43	44	44	42	43	41	36	31	39	44	41	45	++	44	42	W04	247	173	
W05	47	48	46	46	43	47	47	44	49	48	44	46	42	46	45	47	48	48	46	41	34	43	48	46	48	48	++	44	44	W05	290	233		
W06	44	42	40	42	38	43	43	40	47	44	42	41	38	43	42	44	44	45	44	44	41	38	31	40	45	43	46	41	43	++	W06	249	229	
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	
