

file:/gsbifrdatal/23dec/39_077_23dec2020_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	3C147	05h44m13.80	+49d51'37.63"	23/Dec/2020	00:47:09	271.00	65.104	25	
SCN	OBJECT	LO1(130) MHz	LO1(175) MHz	LO4(130) MHz	LO4(175) MHz	RF(130) MHz	RF(175) MHz	CW kHz	Nrecs
0	3C147	220.000	220.000	149.000	156.000	271.000	271.000	65.10	25

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	++	115	105	2	103	100	98	99	111	101	99	85	99	104	95	98	107	98	0	110	24	97	90	96	105	105	103	97	109	103	C00	492	429
C01	104	++	107	2	105	98	104	103	118	107	105	90	99	102	97	102	110	98	0	110	25	95	94	95	108	108	108	102	109	101	C01	552	481
C02	94	115	++	3	106	103	101	100	106	112	98	85	98	101	97	97	107	97	0	106	24	94	91	93	105	99	106	98	108	97	C02	409	385
C03	1	0	3	++	3	2	3	10	4	0	1	14	2	1	0	0	0	1	0	1	1	3	1	0	2	0	2	0	0	C03	453	408	
C04	96	107	109	3	++	106	101	99	106	104	105	88	99	103	100	99	109	95	0	106	24	96	90	97	107	103	105	99	108	99	C04	552	694
C05	93	101	99	0	99	++	100	102	109	111	104	88	96	102	99	97	107	98	0	106	24	94	95	95	101	107	103	97	105	98	C05	504	427
C06	99	101	95	2	103	104	++	110	105	106	102	87	96	110	97	100	107	95	1	103	23	92	88	95	103	106	103	99	105	97	C06	464	432
C08	88	100	95	3	99	98	98	++	107	104	101	89	93	110	96	99	106	97	1	101	24	93	94	92	106	106	101	97	104	98	C08	537	383
C09	98	116	109	3	108	98	110	109	++	116	111	92	106	110	105	103	114	103	1	113	25	99	100	100	111	113	111	103	111	106	C09	532	348
C10	99	113	111	0	107	107	113	104	122	++	101	94	103	102	100	99	110	100	1	106	22	94	93	94	105	106	104	101	108	98	C10	488	454
C11	91	97	98	1	100	94	100	97	104	101	++	83	103	109	95	96	104	96	0	103	24	90	91	92	99	105	101	94	101	99	C11	461	413
C12	72	82	84	11	83	80	83	83	84	79	78	++	83	88	84	85	91	84	1	93	20	86	80	83	88	89	90	84	91	86	C12	460	249
C13	90	95	98	4	92	90	98	93	105	103	82	77	++	101	91	94	100	94	1	101	24	88	89	92	95	97	98	90	101	95	C13	497	459
C14	98	104	103	2	104	97	110	107	116	109	105	83	98	++	101	100	108	99	1	103	24	92	94	97	107	110	103	104	110	100	C14	475	454
E02	93	98	92	1	98	95	99	93	103	101	89	78	88	101	++	101	103	94	0	102	23	90	87	91	99	100	101	95	104	93	E02	487	468
E03	95	108	100	1	103	98	106	101	108	106	96	82	94	106	102	++	106	97	0	104	23	90	87	91	103	103	103	97	105	96	E03	590	395
E04	100	113	105	1	108	102	108	105	113	112	101	84	98	108	100	108	++	104	0	113	25	99	98	98	112	112	109	104	110	107	E04	467	424
E05	91	98	96	0	95	95	96	98	103	102	92	76	91	99	91	98	113	++	0	100	24	87	89	88	98	100	99	93	100	93	E05	526	367
E06	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	++	0	0	1	1	2	1	1	1	1	1	1	E06	632	446
S01	101	113	101	0	104	99	104	100	110	107	98	85	98	103	98	105	109	97	0	++	24	102	95	100	111	107	109	101	111	105	S01	471	430
S02	96	105	99	4	100	104	104	105	106	107	100	83	96	107	95	102	105	100	0	101	++	20	20	22	24	25	22	22	24	24	S02	608	334
S03	90	101	95	2	98	93	97	96	102	103	90	84	93	96	91	97	100	88	0	101	94	++	84	89	92	92	95	90	98	91	S03	513	413
S04	80	89	85	1	85	86	87	90	95	93	85	70	82	90	81	87	91	85	0	87	88	82	++	85	92	95	93	87	92	90	S04	531	376
S06	91	97	91	0	99	91	98	92	103	98	91	78	89	98	90	95	97	88	0	98	95	93	79	++	96	97	98	91	98	95	S06	495	382
W01	97	109	104	0	105	102	105	106	110	109	95	84	94	108	100	107	111	98	0	109	101	98	88	96	++	108	109	106	111	100	W01	511	384
W02	99	110	100	0	104	105	109	107	113	110	103	84	96	113	100	106	111	100	1	105	107	96	92	99	108	++	106	104	109	102	W02	567	311
W03	101	115	108	1	110	106	110	103	117	113	102	89	100	110	105	111	113	102	1	113	105	104	92	104	113	112	++	106	110	102	W03	534	354
W04	87	100	93	0	93	94	98	95	100	101	89	76	87	98	92	97	99	89	0	98	93	90	81	90	99	100	109	++	108	94	W04	530	466
W05	100	111	106	0	107	99	106	103	110	111	97	84	96	110	101	107	107	97	0	109	103	98	86	98	111	108	115	99	++	105	W05	441	321
W06	98	104	97	0	100	94	99	99	107	101	97	78	93	101	90	99	106	94	1	104	102	94	85	94	99	103	107	93	102	++	W06	495	448
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