

file:/gsbifrdatal/27may/36_061_27may2019_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	13h32m02.02	+30d24'34.78"	27/May/2019	03:08:20	591.00	130.208	19	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
0	3C286	540.000	540.000	149.000	156.000	591.000	591.000	130.21	19

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	++	35	49	0	51	46	50	51	48	51	45	51	46	52	49	39	39	38	53	44	1	0	0	0	37	55	43	57	49	51	C00	244	232	
C01	34	++	35	0	41	35	38	40	36	42	35	38	38	37	37	30	32	30	38	35	0	1	0	0	29	40	35	42	38	40	C01	270	254	
C02	52	38	++	0	50	47	51	52	47	52	45	52	48	50	50	39	40	39	51	43	0	1	0	0	36	53	42	54	48	51	C02	194	218	
C03	0	0	0	++	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	C03	221	239	
C04	52	40	52	0	++	54	56	57	57	59	51	56	54	55	57	44	42	43	57	50	0	0	0	0	41	60	46	60	54	58	C04	298	348	
C05	48	37	49	0	54	++	50	52	46	55	48	48	49	50	50	41	39	38	51	46	0	0	0	0	37	52	43	54	49	53	C05	258	238	
C06	51	37	52	1	54	52	++	56	53	58	49	54	54	53	54	41	41	41	56	46	0	0	0	0	40	55	41	59	52	57	C06	238	240	
C08	52	40	53	0	56	51	54	++	51	55	49	54	51	51	55	42	41	43	56	50	1	0	0	0	41	60	45	61	53	57	C08	294	201	
C09	43	34	47	1	47	38	47	46	++	51	47	50	48	50	53	39	37	38	55	44	0	1	0	0	38	53	40	54	50	55	C09	302	201	
C10	50	40	52	0	56	53	55	53	44	++	52	56	55	56	57	44	44	43	57	51	0	0	0	0	41	59	49	60	54	60	C10	303	219	
C11	44	33	44	1	48	47	47	47	37	47	++	51	47	46	51	40	38	37	50	43	0	0	0	0	37	54	42	53	48	50	C11	240	163	
C12	54	37	55	1	54	49	53	58	45	52	47	++	50	54	52	40	41	40	54	47	0	0	0	0	39	58	45	58	51	55	C12	293	156	
C13	47	38	49	0	54	52	52	44	55	46	52	++	49	52	42	40	39	53	45	0	0	0	0	39	55	44	54	51	54	C13	249	254		
C14	57	39	57	1	58	54	55	53	48	55	47	56	55	++	54	41	41	42	56	46	0	0	0	0	39	56	46	60	52	55	C14	259	233	
E02	52	39	51	0	55	52	55	54	48	54	48	52	53	57	++	46	43	41	56	47	0	0	0	1	42	59	46	58	54	57	E02	262	238	
E03	38	27	41	0	43	43	40	42	36	43	33	40	44	43	46	++	35	32	43	37	0	0	0	0	32	44	37	44	40	43	E03	254	200	
E04	46	33	45	0	48	45	46	47	41	48	42	46	47	51	51	46	++	30	43	36	0	0	0	0	32	44	38	44	41	42	E04	267	246	
E05	52	39	54	1	56	53	55	55	47	55	46	54	51	57	53	42	47	++	43	36	1	0	0	0	30	42	35	44	39	42	E05	245	211	
E06	55	41	57	0	60	54	58	57	51	58	49	55	56	62	59	44	52	60	++	47	0	0	1	1	42	58	46	58	54	58	E06	315	231	
S01	45	34	44	0	48	45	45	48	39	47	41	46	45	48	46	36	41	48	50	++	0	0	0	0	34	51	41	53	45	47	S01	253	193	
S02	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	++	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	S02	190	176
S03	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	++	0	0	0	0	1	0	0	0	0	S03	149	211
S04	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	++	0	0	0	0	0	0	0	0	S04	218	217
S06	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	++	0	0	0	0	0	0	0	S06	229	198
W01	38	28	38	0	40	38	40	41	35	40	35	39	38	42	43	30	36	39	42	35	0	0	0	0	++	43	34	43	39	42	W01	277	195	
W02	52	38	52	0	55	50	52	57	47	53	48	56	51	54	55	42	48	53	57	46	0	0	0	0	41	++	47	62	56	58	W02	279	167	
W03	48	38	45	0	50	48	46	49	40	52	43	49	50	53	50	39	47	49	53	44	0	0	0	1	38	50	++	49	46	46	W03	256	191	
W04	56	40	53	0	58	53	57	58	48	55	49	57	52	60	56	42	49	57	58	51	0	0	0	0	41	55	51	++	56	59	W04	248	186	
W05	49	37	50	0	52	49	51	53	45	52	44	50	50	54	53	40	47	50	55	46	0	0	0	0	40	53	49	52	++	56	W05	291	238	
W06	49	37	52	0	55	51	54	52	47	54	45	51	51	54	54	41	46	53	57	44	0	0	0	0	39	52	48	54	52	++	W06	265	236	
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	