

file:/gsbifrdatal/26aug/44_069_26aug2023_b3_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	13h32m13.77	+30d23'16.38"	26/Aug/2023	13:16:56	306.00	130.208	91	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
0	3C286	255.000	255.000	149.000	156.000	306.000	306.000	130.21	91

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	++	70	72	73	55	59	69	47	54	53	38	50	55	50	5	56	44	53	55	52	50	0	56	52	53	58	57	53	61	56	C00	261	204	
C01	42	++	58	61	50	49	55	67	57	54	52	54	50	55	1	61	42	61	56	61	52	1	51	47	53	55	65	63	61	58	C01	275	235	
C02	72	27	++	66	62	65	69	39	45	46	32	46	44	35	5	49	38	49	45	45	43	0	40	42	45	50	47	48	53	49	C02	174	117	
C03	60	60	61	++	77	66	31	59	57	55	63	68	61	56	5	57	46	53	52	35	54	2	60	56	66	62	60	56	64	60	C03	305	272	
C04	41	75	46	61	++	84	36	50	55	57	79	60	54	39	4	53	43	60	52	57	49	0	35	46	47	53	54	52	60	60	C04	253	212	
C05	47	46	68	62	56	++	44	54	46	72	68	70	62	61	2	58	45	67	54	60	58	0	52	48	51	57	58	60	65	61	C05	262	185	
C06	71	31	87	43	53	70	++	34	77	43	11	46	37	51	2	50	41	56	47	59	43	1	53	39	39	49	52	52	54	52	C06	266	211	
C08	14	94	27	64	77	51	15	++	57	64	49	72	69	65	3	62	44	58	59	41	54	2	61	55	60	68	61	55	67	59	C08	235	196	
C09	59	95	76	54	65	56	85	54	++	74	44	52	52	60	3	59	50	61	61	55	41	1	54	52	65	66	59	54	56	54	C09	274	165	
C10	52	46	55	48	54	70	66	50	66	++	71	53	40	59	2	63	46	62	56	47	48	0	45	52	61	59	63	58	59	53	C10	262	237	
C11	27	61	18	59	56	40	9	72	53	37	++	50	46	43	2	53	39	52	49	27	39	1	53	47	57	50	54	49	45	42	C11	222	155	
C12	30	79	24	64	72	65	24	89	43	35	63	++	66	51	1	54	44	59	56	40	52	4	55	45	48	53	55	55	66	60	C12	227	125	
C13	47	54	56	67	60	50	57	57	65	50	54	54	++	59	0	50	46	57	55	49	48	0	63	52	56	53	57	53	55	53	C13	230	202	
C14	38	65	31	63	44	59	32	58	51	61	58	58	55	++	2	62	44	58	57	39	51	1	68	50	60	59	63	57	56	52	C14	215	191	
E02	2	0	2	3	2	3	1	1	2	2	1	0	1	1	++	2	1	1	3	0	0	0	0	1	2	1	1	1	1	0	E02	273	264	
E03	45	57	49	60	56	57	49	62	56	64	56	56	52	62	2	++	48	60	58	45	50	1	52	47	58	62	65	58	57	54	E03	268	199	
E04	46	52	50	63	61	61	53	59	62	60	53	59	63	60	1	59	++	45	45	37	35	1	41	38	43	46	43	42	44	40	E04	248	211	
E05	44	58	48	54	60	62	55	57	57	59	52	58	57	58	0	63	60	++	55	51	52	1	51	49	50	58	65	58	59	57	E05	217	155	
E06	45	54	45	57	56	53	52	60	59	57	50	57	56	59	0	60	62	59	++	43	43	0	47	44	52	58	56	54	53	54	E06	261	202	
S01	35	44	41	49	49	66	54	42	48	49	40	56	50	54	0	49	53	53	47	++	41	1	43	39	37	40	47	50	51	45	S01	248	185	
S02	43	52	39	56	58	55	38	55	43	43	45	57	49	53	0	53	50	53	46	47	++	0	46	42	38	53	53	49	55	50	S02	354	170	
S03	39	51	41	52	50	48	45	59	54	60	52	50	46	55	1	54	55	52	52	43	47	++	1	1	1	2	1	0	0	0	S03	141	408	
S04	46	46	58	59	37	61	61	51	47	53	33	46	51	62	1	52	52	52	49	47	47	45	++	44	75	51	52	49	61	57	S04	218	183	
S06	43	45	44	57	47	46	39	53	49	50	49	47	53	50	0	47	53	46	46	40	44	44	44	46	++	50	54	48	45	52	43	S06	224	186
W01	45	52	45	54	46	46	44	56	59	58	45	40	50	64	1	56	55	50	50	43	45	49	55	47	++	59	58	53	53	47	W01	243	199	
W02	43	49	47	62	56	53	46	63	60	59	50	52	54	58	1	60	58	56	55	43	49	52	54	52	66	++	58	54	56	54	W02	187	135	
W03	46	62	47	59	56	54	51	60	56	62	56	53	54	64	0	67	57	64	57	51	52	55	54	50	56	57	++	65	58	53	W03	234	152	
W04	47	60	50	57	56	58	54	56	54	57	53	56	56	59	0	61	58	60	58	55	50	54	53	45	53	53	66	++	40	53	W04	238	191	
W05	51	57	53	67	61	63	56	65	56	59	47	65	55	56	0	55	58	58	55	54	57	52	64	52	51	55	57	60	++	65	W05	280	232	
W06	46	55	51	63	63	59	55	59	54	54	42	59	54	52	1	55	53	56	56	48	53	48	58	44	47	54	56	55	64	++	W06	317	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	