

file:/gsbifrdatal/21mar/37\_063\_21mar2020\_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	3C286	13h32m04.28	+30d24'19.67"	21/Mar/2020	01:20:46	591.00	65.104	26	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
		MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0	3C286	540.000	540.000	149.000	156.000	591.000	591.000	65.10	26

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	++	58	60	0	60	57	58	61	61	59	56	57	55	56	56	45	59	0	55	54	54	51	57	51	58	60	44	58	56	60	C00	495	514
C01	60	++	65	0	66	64	63	65	65	66	63	63	62	61	61	53	65	0	59	60	60	55	65	55	64	68	50	62	61	67	C01	525	504
C02	58	61	++	0	68	67	70	69	70	62	63	73	62	64	67	53	66	1	58	63	63	55	64	57	67	67	51	67	65	71	C02	479	412
C03	1	0	1	++	1	0	1	1	0	1	2	0	2	1	1	0	1	0	0	1	1	8	0	1	0	1	0	0	0	0	C03	468	454
C04	60	64	61	1	++	67	65	66	67	66	59	67	64	63	61	53	68	0	60	61	63	57	64	58	66	70	49	63	62	68	C04	619	716
C05	60	64	65	1	66	++	57	67	66	64	60	67	60	62	63	51	64	0	57	60	61	54	63	59	67	65	48	64	65	69	C05	507	470
C06	59	64	62	0	64	61	++	64	68	62	62	62	60	60	60	51	65	1	58	57	57	53	61	59	64	66	45	60	60	68	C06	315	158
C08	60	64	63	0	64	67	62	++	71	66	64	63	63	64	65	53	66	1	60	63	61	56	64	60	68	67	51	66	66	72	C08	587	405
C09	56	59	58	1	58	60	63	61	++	64	63	66	60	66	64	52	67	0	59	65	58	53	61	64	68	69	46	67	65	71	C09	623	382
C10	59	64	58	1	61	61	58	60	53	++	62	66	62	58	63	52	65	1	61	57	60	56	63	54	64	67	50	63	62	67	C10	591	435
C11	60	66	60	1	58	64	63	64	59	63	++	60	57	57	58	49	62	0	57	56	57	52	60	54	61	63	48	58	58	68	C11	474	453
C12	61	65	66	1	65	67	60	67	55	63	62	++	61	61	64	51	65	0	59	60	62	54	64	58	66	68	50	67	65	69	C12	596	308
C13	57	64	59	1	64	64	61	62	57	61	57	62	++	58	58	50	63	1	58	55	57	52	60	53	62	65	47	58	59	66	C13	555	446
C14	59	63	61	2	65	65	60	64	58	59	60	63	64	++	58	50	63	1	55	57	58	52	56	57	65	64	48	61	61	68	C14	501	450
E02	57	62	62	0	59	66	61	63	59	60	60	64	59	59	++	50	63	0	56	57	57	52	59	55	64	62	48	61	62	65	E02	538	473
E03	49	55	51	0	54	56	53	54	50	52	54	54	53	54	53	++	57	0	49	47	49	43	49	45	53	53	40	48	49	55	E03	490	391
E04	63	68	62	0	69	66	67	67	62	65	68	66	67	66	64	61	++	1	65	58	60	54	63	55	65	69	48	60	61	69	E04	508	509
E05	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	0	++	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	E05	591	346
E06	57	61	56	1	61	61	58	59	52	59	61	60	60	59	60	53	70	0	++	51	56	50	57	51	59	62	46	55	54	61	E06	611	430
S01	56	60	59	0	59	60	57	60	59	55	59	59	55	58	59	49	62	0	53	++	54	49	57	55	61	60	46	58	58	64	S01	493	401
S02	59	64	60	1	64	65	60	61	54	61	62	65	63	62	59	53	66	1	61	56	++	55	61	51	60	65	48	60	60	64	S02	607	347
S03	55	58	56	7	60	58	54	57	56	56	56	54	56	54	54	48	60	1	54	54	59	++	55	46	55	56	42	53	52	57	S03	444	325
S04	56	65	58	0	61	60	58	58	54	59	60	60	60	57	57	49	63	0	57	56	62	56	++	54	62	65	50	60	59	66	S04	511	480
S06	54	57	59	0	59	61	61	59	62	54	58	60	56	60	58	49	61	0	53	57	56	53	53	++	58	60	37	57	57	65	S06	492	380
W01	63	69	68	0	70	70	67	70	66	63	68	68	68	70	67	59	73	0	64	66	64	61	64	65	++	67	52	64	63	73	W01	542	388
W02	57	62	59	0	63	62	59	61	56	58	60	62	59	60	55	52	65	1	57	55	61	54	57	55	65	++	51	66	65	72	W02	535	328
W03	53	59	53	0	56	56	51	59	47	57	56	57	58	58	55	46	60	0	54	51	58	51	55	46	62	53	++	49	49	52	W03	486	408
W04	58	61	60	1	62	63	58	62	59	58	60	64	59	63	61	50	62	0	56	56	61	55	57	59	66	58	58	++	65	69	W04	570	438
W05	55	58	59	0	58	60	56	59	55	57	58	61	57	60	58	50	58	0	54	56	58	53	55	55	63	56	55	59	++	70	W05	633	477
W06	59	65	66	1	65	66	63	67	61	61	65	65	63	67	63	56	66	1	59	61	64	57	60	64	73	62	57	64	62	++	W06	578	510
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