

file:/gsbifrdatal/27jun/38_033_27jun2020_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	13h32m05.03	+30d24'14.72"	27/Jun/2020	21:18:39	591.00	65.104	72	
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	72

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	++	54	58	1	60	57	54	61	60	0	54	53	54	57	56	43	49	52	50	49	55	46	55	49	56	61	46	50	58	61	C00	470	585
C01	56	++	63	0	61	61	57	58	56	1	54	61	58	56	57	46	49	54	52	50	57	48	55	51	57	61	47	50	57	62	C01	518	506
C02	52	57	++	0	64	63	65	63	60	1	59	64	58	59	58	49	51	58	58	56	62	48	59	55	63	67	51	56	62	68	C02	468	383
C03	0	1	2	++	8	2	3	4	4	1	3	6	7	3	0	0	0	2	2	2	2	0	2	0	1	0	0	1	1	C03	449	424	
C04	58	59	59	2	++	66	60	65	62	1	59	60	61	58	57	47	51	58	54	54	61	53	61	55	64	65	50	56	62	67	C04	603	702
C05	58	62	61	1	66	++	59	60	58	2	58	58	59	56	57	46	51	57	54	52	60	50	57	53	63	63	46	53	60	66	C05	523	470
C06	54	58	61	1	61	61	++	61	60	2	56	59	59	58	58	43	47	55	50	54	57	46	53	57	56	62	42	52	59	65	C06	447	469
C08	60	61	59	2	62	59	62	++	70	0	62	59	62	59	62	46	56	58	57	55	62	53	61	55	67	67	52	58	65	70	C08	603	405
C09	53	46	49	2	54	50	53	66	++	2	61	57	60	56	56	47	49	58	56	57	60	49	59	57	60	65	44	55	61	69	C09	626	369
C10	61	60	59	0	63	62	63	63	59	++	0	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	2	2	2	1	0	0	1	1	2	C10	608	442
C11	54	51	56	3	56	57	55	58	51	58	++	57	53	52	53	46	49	54	53	51	57	50	58	52	56	61	48	50	59	63	C11	460	335
C12	57	60	57	5	60	59	60	57	49	55	55	++	59	58	58	50	51	56	55	54	59	49	54	52	58	62	47	51	58	65	C12	605	318
C13	58	59	57	6	59	60	58	59	56	64	56	62	++	57	55	49	46	57	53	52	58	48	54	52	57	61	47	51	56	64	C13	483	441
C14	59	59	57	4	59	59	61	62	54	63	50	59	59	++	56	43	48	51	48	50	54	46	52	52	57	60	45	49	56	61	C14	507	458
E02	57	56	54	1	57	58	57	58	52	59	50	56	56	58	++	44	50	54	51	49	54	45	54	50	59	62	44	49	58	60	E02	527	461
E03	48	49	48	1	53	53	50	51	45	53	47	51	53	49	48	++	38	47	43	42	46	37	42	42	46	49	38	40	43	49	E03	439	408
E04	45	43	42	1	46	46	41	50	38	47	43	43	44	45	45	38	++	48	49	43	48	42	48	39	49	51	42	43	50	53	E04	500	502
E05	50	52	51	1	56	55	51	55	49	56	49	54	55	52	50	49	43	++	56	52	53	46	53	50	55	60	43	48	56	62	E05	603	458
E06	52	54	54	0	55	56	53	57	50	58	51	56	54	54	51	49	44	55	++	50	52	43	51	47	52	56	42	45	53	59	E06	618	438
S01	53	53	54	0	57	57	56	57	52	58	53	56	57	55	52	47	44	51	51	++	51	42	50	47	50	55	43	45	54	60	S01	502	420
S02	56	53	57	3	58	59	55	55	50	59	54	56	59	55	51	48	43	52	51	55	++	48	59	51	59	62	48	51	59	65	S02	575	346
S03	52	52	51	3	55	57	48	55	47	52	49	51	53	49	51	44	40	49	49	49	50	++	48	42	49	53	39	44	50	53	S03	404	277
S04	53	53	53	1	56	57	52	57	50	58	53	54	53	53	53	45	42	50	53	51	54	50	++	47	58	60	48	49	57	61	S04	465	465
S06	51	54	56	1	55	55	59	54	50	53	50	56	57	54	51	45	38	52	49	52	51	48	44	++	50	54	37	44	52	60	S06	496	377
W01	64	66	61	2	69	67	62	67	61	67	60	62	63	63	61	53	47	55	58	58	60	60	58	58	++	63	47	56	58	65	W01	560	387
W02	53	54	54	2	55	57	52	55	48	58	49	55	54	54	53	47	39	49	50	51	53	49	51	49	60	++	51	54	65	70	W02	553	325
W03	57	56	52	1	59	56	54	57	49	61	55	56	58	58	54	49	45	50	54	53	56	50	54	46	61	54	++	41	52	54	W03	542	426
W04	53	50	52	2	52	53	52	53	49	55	48	49	51	53	48	44	37	46	45	48	50	46	47	47	59	49	48	++	52	61	W04	553	473
W05	57	57	55	1	60	60	57	61	52	61	53	57	59	56	54	50	42	51	54	54	57	52	55	53	63	53	60	50	++	68	W05	577	466
W06	58	59	59	1	64	63	59	63	57	64	58	61	63	57	57	53	45	57	57	58	60	54	57	58	69	58	61	56	63	++	W06	519	484
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