

file:/gsbifrdatal/30apr/36\_064\_30apr2019\_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	13h32m01.81	+30d24'36.14"	30/Apr/2019	19:04:44	1399.00	65.104	52	
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	1450.000	1450.000	149.000	156.000	1399.000	1399.000	65.10	52

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	++	25	30	28	32	28	34	36	31	29	32	32	31	25	31	23	39	33	34	34	25	30	21	31	32	33	37	29	33	30	C00	532	482
C01	17	++	29	25	28	27	33	33	30	25	31	29	29	24	31	24	35	31	32	31	23	27	19	26	30	29	32	27	31	29	C01	539	479
C02	23	13	++	27	30	28	31	37	29	27	34	32	30	24	31	24	38	32	31	33	24	28	20	28	31	31	37	30	34	30	C02	390	398
C03	24	15	19	++	32	25	29	34	28	26	31	30	26	19	27	22	34	29	32	29	24	26	18	26	29	29	32	25	28	27	C03	513	551
C04	29	17	21	25	++	28	35	38	32	31	33	32	32	24	32	24	38	34	35	36	26	29	20	31	34	36	38	30	35	32	C04	566	646
C05	24	15	18	22	24	++	30	36	31	23	31	30	28	22	29	20	34	30	31	33	23	28	20	26	30	30	34	27	30	28	C05	579	433
C06	28	18	21	22	29	26	++	38	35	29	34	32	33	27	35	27	41	34	37	39	27	31	22	32	35	35	38	31	35	32	C06	539	417
C08	29	18	22	25	31	30	28	++	36	31	38	40	37	28	37	27	44	39	38	38	30	34	22	35	37	37	43	34	39	34	C08	538	436
C09	28	17	23	25	29	25	28	32	++	28	33	33	30	23	31	24	37	33	35	33	25	30	22	29	31	31	38	30	35	30	C09	601	376
C10	24	14	19	22	23	22	25	27	26	++	29	29	26	22	26	19	33	28	31	31	25	26	17	25	27	28	33	26	29	27	C10	494	501
C11	24	13	19	20	22	20	22	27	26	22	++	35	31	26	35	25	41	35	38	38	28	32	24	33	36	33	40	32	37	33	C11	496	531
C12	26	15	19	26	29	25	26	32	32	26	23	++	31	25	32	24	36	33	35	33	25	31	22	31	30	32	37	30	33	30	C12	523	356
C13	25	16	22	21	26	22	26	29	27	23	22	25	++	25	33	23	37	30	32	34	24	29	21	28	32	31	37	30	31	29	C13	509	480
C14	23	14	19	18	23	19	20	25	23	19	19	23	21	++	24	19	30	26	27	27	20	24	17	24	23	25	29	22	26	26	C14	450	432
E02	24	15	18	20	22	21	22	25	23	21	18	22	22	19	++	24	41	34	36	35	25	30	21	29	32	33	37	32	34	33	E02	568	412
E03	22	14	20	20	24	20	23	24	23	19	19	21	23	17	19	++	30	25	26	26	19	20	15	22	24	26	28	20	24	23	E03	562	347
E04	32	21	26	28	31	28	33	34	33	28	27	31	29	26	27	28	++	40	43	42	29	36	24	37	38	41	43	36	41	38	E04	554	402
E05	32	21	27	29	33	30	32	35	34	29	26	32	30	27	28	28	40	++	38	36	26	33	22	31	35	32	37	30	34	32	E05	557	378
E06	32	18	26	27	32	28	29	34	34	28	26	29	28	23	29	25	38	40	++	36	28	32	23	34	35	36	41	33	37	33	E06	615	450
S01	24	15	25	22	25	24	26	27	27	24	23	24	25	21	22	21	32	30	31	++	28	34	23	32	35	35	39	32	38	35	S01	527	387
S02	22	14	19	20	25	20	24	23	23	21	20	22	22	18	19	19	25	27	27	21	++	25	17	26	27	26	30	23	25	24	S02	584	388
S03	25	15	21	22	24	23	26	28	23	22	22	23	23	22	20	20	31	29	29	26	21	++	22	30	31	31	33	28	32	27	S03	548	321
S04	18	11	15	16	19	17	19	19	19	17	15	18	19	14	16	16	24	22	21	19	17	18	++	21	22	22	25	20	22	21	S04	474	470
S06	25	15	20	24	26	23	26	27	27	24	21	24	25	20	22	22	28	31	31	24	22	24	16	++	29	31	36	27	34	29	S06	519	463
W01	27	19	25	24	29	25	28	32	29	26	24	26	28	23	23	24	33	35	32	26	23	27	19	26	++	34	38	30	33	31	W01	621	377
W02	28	18	23	26	30	25	29	28	27	23	24	24	22	22	24	20	34	33	32	27	23	26	18	26	28	++	39	32	35	32	W02	561	361
W03	31	19	25	26	33	26	31	34	33	28	26	31	29	23	25	27	36	37	36	31	24	27	20	30	34	31	++	34	41	37	W03	512	398
W04	28	19	22	26	30	25	28	32	30	25	25	27	28	24	25	23	35	36	31	27	24	28	21	27	31	29	34	++	31	31	W04	500	426
W05	28	18	24	25	30	24	28	31	29	24	22	25	27	21	23	23	33	35	33	25	23	24	18	27	28	27	32	32	++	34	W05	604	507
W06	26	15	22	23	27	23	26	28	28	22	22	25	24	22	22	21	32	32	29	24	22	25	18	23	29	28	29	31	28	++	W06	532	509
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