

file:/gsbifrddata/26jun/36_049_26jun2019_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	2225-049	22h26m48.06	-04d51'03.11"	26/Jun/2019	02:47:55	306.00	32.552	174	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
		MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0	2225-049	255.000	255.000	149.000	156.000	306.000	306.000	32.55	174

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	++	37	25	35	34	31	30	47	39	29	34	16	34	31	30	36	32	30	31	32	30	27	33	26	36	31	32	33	39	35	C00	373	386
C01	33	++	39	36	28	24	33	39	31	35	29	39	39	36	38	32	36	32	32	36	32	34	29	27	31	33	39	27	28	32	C01	366	389
C02	19	39	++	31	24	32	23	33	35	38	33	37	36	26	27	28	38	29	31	29	34	32	30	31	35	40	29	28	26	25	C02	235	295
C03	35	32	33	++	26	16	34	45	35	33	19	28	34	34	33	30	29	30	30	30	26	26	25	27	38	29	33	28	30	33	C03	370	353
C04	29	38	30	32	++	24	33	42	37	30	30	21	27	29	33	30	33	29	33	25	29	22	24	26	32	37	36	30	34	31	C04	397	439
C05	29	33	31	23	29	++	28	34	30	29	29	22	22	26	30	29	27	28	25	32	30	25	25	23	27	30	29	28	30	28	C05	362	295
C06	37	29	19	28	34	27	++	32	41	36	46	24	33	34	32	34	30	27	25	40	32	30	37	23	30	33	31	31	37	36	C06	369	302
C08	42	35	36	29	41	37	24	++	50	36	38	36	30	37	37	38	37	35	36	43	30	23	29	43	40	44	28	39	36	C08	385	346	
C09	38	39	40	41	47	33	40	49	++	36	42	13	26	33	38	36	28	27	28	30	35	22	31	26	37	35	38	34	40	38	C09	334	307
C10	32	36	45	34	36	34	32	31	40	++	44	30	35	46	35	31	32	33	26	40	35	37	37	28	31	34	31	36	34	32	C10	321	347
C11	38	40	34	27	35	34	39	36	45	41	++	27	27	37	38	31	29	27	25	30	29	33	29	24	28	38	32	31	37	32	C11	296	284
C12	23	36	42	18	25	31	28	32	17	42	21	++	35	30	22	25	37	36	28	28	32	46	24	27	34	22	31	24	24	29	C12	105	189
C13	32	33	33	26	33	29	31	32	25	37	19	45	++	30	26	34	41	38	34	39	37	43	33	28	31	31	31	32	32	27	C13	347	370
C14	34	38	29	31	42	32	41	31	35	39	37	35	28	++	35	30	27	31	23	35	30	28	21	22	31	32	31	32	35	32	C14	911	695
E02	33	36	22	26	29	29	33	43	37	36	38	27	27	38	++	28	29	24	27	30	28	24	22	23	33	29	29	26	32	34	E02	320	367
E03	37	35	28	32	33	29	29	35	35	32	33	27	31	33	40	++	31	29	30	26	28	23	23	28	32	25	31	32	31	36	E03	346	312
E04	36	32	39	32	36	33	29	33	31	35	32	33	40	31	29	29	++	34	33	32	38	35	28	34	37	33	36	28	27	32	E04	372	382
E05	32	34	37	26	33	35	28	35	27	33	34	38	39	30	27	30	36	++	28	36	35	38	28	27	29	37	29	28	30	29	E05	421	390
E06	31	29	33	32	33	29	27	30	33	24	23	28	30	26	26	29	33	27	++	29	29	28	23	28	32	26	29	25	31	29	E06	392	271
S01	25	29	39	30	30	38	22	39	33	28	28	36	29	34	31	30	37	40	26	++	37	54	25	29	33	30	32	24	29	29	S01	301	336
S02	34	29	37	35	30	37	27	35	33	39	33	35	39	30	24	29	35	36	31	36	++	34	38	29	34	35	30	28	33	28	S02	378	325
S03	18	19	33	22	21	25	21	40	23	22	17	40	30	22	23	29	29	29	20	59	39	++	13	25	30	33	28	27	25	24	S03	310	235
S04	30	36	23	23	22	20	21	35	25	29	37	24	28	27	28	25	30	25	24	22	14	31	++	28	31	28	26	19	21	21	S04	367	406
S06	35	25	30	24	28	27	25	33	32	26	25	25	35	24	30	28	37	31	29	30	29	32	30	++	32	26	31	19	26	24	S06	331	363
W01	36	31	30	34	30	32	34	41	37	25	23	29	35	25	31	34	35	31	31	31	39	28	14	31	++	32	30	28	35	32	W01	323	270
W02	28	26	36	33	36	32	28	30	33	33	34	20	24	31	28	25	34	34	27	35	32	31	22	32	21	++	26	26	31	28	W02	485	413
W03	32	39	34	35	39	30	30	41	38	34	30	39	33	34	30	34	32	36	37	33	38	22	24	32	37	15	++	33	29	35	W03	362	323
W04	28	23	22	27	27	25	26	25	28	30	25	19	25	29	26	30	21	26	19	23	23	20	15	19	23	26	17	++	39	31	W04	373	392
W05	39	27	29	34	36	33	30	35	37	36	34	26	28	39	33	34	28	28	30	30	23	27	25	35	27	33	23	++	48	W05	735	648	
W06	35	27	20	35	32	32	33	33	39	34	31	27	25	36	34	34	29	26	28	31	32	25	22	29	34	23	29	26	38	++	W06	706	804
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