

file:/gsbifrdatal/13dec/37_075_13dec2019_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	3C147	05h44m09.00	+49d51'36.20"	13/Dec/2019	22:34:31	239.00	130.208	342	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
0	3C147	290.000	290.000	149.000	156.000	239.000	239.000	130.21	342

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	++	74	53	83	77	73	37	50	80	61	40	44	51	18	32	45	31	48	40	32	39	29	43	27	73	47	16	15	36	53	C00	181	153
C01	43	++	100	83	129	109	24	13	38	73	68	113	33	47	28	24	16	22	21	42	24	75	18	14	56	26	5	21	24	26	C01	115	127
C02	63	0	++	65	34	15	66	79	68	21	35	137	33	70	24	37	21	38	32	90	21	25	29	25	38	39	13	13	27	38	C02	89	137
C03	5	27	77	++	60	91	65	68	94	52	28	63	60	46	37	46	30	45	36	21	42	9	46	29	65	47	16	24	37	53	C03	210	182
C04	41	119	69	128	++	124	68	54	82	78	16	95	40	317	27	25	19	25	21	32	60	56	25	13	88	24	12	1	22	24	C04	112	200
C05	38	86	24	46	83	++	55	66	107	133	87	129	70	13	58	51	34	49	45	70	54	102	46	29	94	52	17	21	47	54	C05	185	129
C06	15	68	31	51	73	61	++	40	42	28	20	60	35	17	19	24	22	24	22	35	14	30	23	14	24	25	10	7	17	25	C06	134	146
C08	24	75	51	87	118	87	68	++	71	39	18	58	47	18	23	27	22	27	24	28	24	21	19	13	38	25	11	8	22	28	C08	148	193
C09	12	63	81	128	152	77	80	128	++	82	63	81	68	24	45	55	38	51	46	56	48	34	47	31	74	53	21	24	45	57	C09	331	150
C10	21	38	49	57	61	67	58	68	83	++	83	116	60	26	54	48	35	50	44	89	53	86	43	29	69	49	20	20	41	53	C10	133	121
C11	92	138	99	104	166	103	93	166	164	58	++	38	28	179	38	40	25	40	33	49	35	58	35	26	57	42	16	24	36	41	C11	124	234
C12	70	71	37	6	35	80	50	48	45	58	129	++	54	123	32	36	25	31	28	96	55	83	25	17	45	31	19	12	25	35	C12	124	126
C13	37	57	39	23	12	67	29	52	12	40	148	78	++	8	40	45	32	44	37	87	46	21	38	29	51	41	19	17	36	50	C13	152	147
C14	63	37	85	64	41	36	31	92	93	21	234	61	136	++	22	26	16	25	21	14	45	33	21	12	23	30	26	22	17	25	C14	91	142
E02	38	38	47	44	41	59	24	31	54	51	36	40	33	39	++	55	37	47	41	32	33	48	41	31	52	56	13	18	41	49	E02	138	188
E03	47	37	54	52	39	56	29	37	59	49	36	53	36	41	50	++	39	52	44	38	41	48	48	34	51	55	19	19	42	55	E03	190	129
E04	30	21	34	36	26	37	20	20	38	35	25	30	25	24	32	31	++	35	34	25	27	34	32	24	38	38	14	17	29	38	E04	174	85
E05	50	37	55	51	37	51	26	35	55	49	33	44	37	39	50	51	38	++	46	33	37	49	45	31	54	53	19	17	38	56	E05	200	157
E06	38	30	42	40	33	44	26	30	44	39	31	39	28	34	39	41	30	51	++	32	31	41	41	25	46	47	20	17	37	46	E06	204	106
S01	38	37	39	35	30	69	45	70	49	62	96	88	143	82	40	43	28	40	34	++	42	43	27	22	23	37	9	19	27	36	S01	152	185
S02	31	56	33	33	18	39	23	16	26	40	39	50	52	13	33	34	21	36	28	38	++	32	32	22	40	41	15	17	29	41	S02	150	95
S03	25	20	30	9	50	28	20	10	20	29	32	28	17	44	31	25	18	23	24	21	162	++	44	29	54	59	15	21	41	53	S03	133	97
S04	33	22	41	34	42	38	18	28	39	34	27	39	27	44	34	38	22	38	31	28	65	138	++	32	51	52	16	17	38	46	S04	158	143
S06	40	30	44	37	27	40	23	27	44	41	25	36	30	35	40	44	29	40	33	33	24	18	35	++	30	30	11	12	27	31	S06	64	66
W01	77	77	36	36	63	69	33	45	44	50	62	56	36	26	49	49	32	51	42	26	96	39	17	41	++	75	19	23	47	55	W01	254	151
W02	35	29	44	33	37	34	12	24	40	33	54	33	25	52	35	36	26	35	28	31	29	27	35	26	56	++	15	20	46	60	W02	155	101
W03	42	30	51	44	30	46	27	31	48	46	27	40	35	37	44	48	30	48	36	38	31	20	36	40	44	28	++	16	24	21	W03	77	127
W04	29	27	31	29	23	34	15	21	33	28	24	27	23	26	27	31	20	27	26	24	18	7	22	29	31	25	26	++	17	23	W04	96	95
W05	24	15	27	22	24	27	16	16	27	24	19	25	19	20	22	27	15	26	20	20	21	7	16	19	28	16	29	38	++	47	W05	158	71
W06	18	13	19	21	14	18	11	11	20	16	16	19	12	17	17	18	13	19	16	13	15	10	15	15	18	12	18	14	11	++	W06	149	58
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