

file:/gsbifrddata/21jan/37_116_21jan2020_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	3C147	05h44m09.50	+49d51'36.35"	21/Jan/2020	17:12:08	1399.67	8.138	54	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
		MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0	3C147	1470.000	1470.000	129.667	175.333	1399.667	1399.667	8.14	54

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	++	44	41	33	46	44	37	43	45	46	40	48	41	41	43	39	39	54	48	47	43	37	43	43	41	44	50	47	48	41	C00	146	174
C01	44	++	36	36	40	38	40	45	41	43	36	47	40	36	39	38	31	50	46	41	38	36	42	39	46	43	48	44	49	40	C01	168	170
C02	46	46	++	35	46	36	41	45	46	44	42	44	31	31	38	42	40	53	45	41	38	37	46	38	43	41	45	43	47	41	C02	143	167
C03	37	40	37	++	41	33	42	31	32	37	34	40	33	29	34	32	27	49	40	37	31	34	33	35	38	34	41	35	43	31	C03	134	148
C04	52	46	47	38	++	39	42	49	50	50	42	50	46	38	49	42	42	55	51	45	42	39	47	45	45	46	58	47	53	45	C04	142	178
C05	42	45	43	31	40	++	37	42	48	39	35	45	35	33	40	35	32	48	45	41	40	38	35	37	39	42	41	40	42	35	C05	145	158
C06	39	44	47	39	51	38	++	43	41	48	41	44	39	38	43	41	36	53	49	42	39	43	43	39	45	43	46	45	46	40	C06	152	184
C08	51	47	46	35	50	43	44	++	50	47	43	50	42	41	46	41	38	58	53	43	42	42	47	42	48	48	55	44	54	44	C08	163	181
C09	45	47	47	39	53	45	31	45	++	49	45	51	43	42	47	42	39	57	54	48	43	43	45	41	49	49	55	50	52	45	C09	172	143
C10	46	43	47	38	48	50	50	50	45	++	47	46	46	40	48	44	43	55	55	49	43	46	45	46	49	44	51	45	53	40	C10	108	146
C11	44	40	42	33	44	35	41	45	39	51	++	42	34	33	37	37	42	47	50	39	38	46	45	42	44	43	38	42	46	39	C11	144	182
C12	40	42	43	31	45	37	47	46	44	43	31	++	45	43	44	40	41	64	57	51	42	36	51	48	46	50	55	52	55	42	C12	185	130
C13	41	44	42	34	44	38	39	48	44	42	42	41	++	38	38	36	34	53	45	44	38	38	40	40	39	38	45	45	48	40	C13	159	172
C14	37	44	42	34	44	36	42	41	39	41	35	38	38	++	39	31	34	49	46	40	36	31	38	34	38	41	41	40	40	37	C14	146	153
E02	36	40	38	29	39	34	40	41	37	43	34	40	36	36	++	39	37	52	50	44	40	37	44	39	48	44	48	46	51	38	E02	161	129
E03	40	40	39	32	36	34	39	40	34	42	30	38	39	31	34	++	34	48	44	39	37	35	36	37	43	36	44	40	42	37	E03	169	163
E04	34	29	33	28	35	29	30	37	28	41	43	34	33	28	26	28	++	46	49	36	30	41	36	39	38	42	46	34	39	35	E04	159	184
E05	54	56	55	42	58	51	59	56	55	52	50	48	55	51	49	48	45	++	65	54	51	51	54	53	57	55	62	54	57	47	E05	154	126
E06	49	52	47	39	53	47	50	47	53	56	50	48	47	43	42	43	40	65	++	55	43	54	50	51	51	54	58	56	49	47	E06	174	111
S01	44	42	45	42	47	42	49	40	46	46	43	39	42	38	38	35	53	55	43	++	43	43	50	45	46	43	50	46	50	43	S01	151	157
S02	41	46	43	35	46	39	46	42	45	44	39	39	39	42	40	38	33	54	49	43	++	35	38	42	41	39	48	46	47	35	S02	145	155
S03	44	43	45	37	44	34	46	40	45	49	49	37	40	36	31	34	34	52	52	43	40	++	43	42	42	44	41	42	42	33	S03	146	239
S04	43	48	48	33	50	42	41	49	44	47	40	43	45	36	42	37	33	54	51	45	44	44	++	47	47	43	51	41	46	37	S04	185	158
S06	45	44	46	39	44	38	43	38	43	43	40	38	38	40	33	34	51	53	41	41	44	42	++	45	42	46	41	46	36	S06	200	216	
W01	45	46	43	39	49	41	45	47	46	45	43	40	42	43	37	39	35	56	49	43	43	42	47	41	++	46	50	49	52	43	W01	139	158
W02	45	44	45	37	45	41	48	47	44	48	45	42	42	40	37	41	37	55	51	46	43	44	45	43	46	++	48	49	53	42	W02	179	134
W03	48	47	47	37	51	46	49	51	51	49	41	45	50	39	38	43	38	56	51	44	47	43	44	40	49	54	++	54	58	51	W03	175	165
W04	48	42	48	38	43	41	43	45	43	43	36	42	43	37	37	37	34	54	49	43	42	37	44	31	45	45	50	++	58	44	W04	163	157
W05	49	48	49	42	52	44	52	48	50	51	42	46	50	44	43	40	38	60	54	46	47	43	47	44	50	51	54	54	++	50	W05	155	147
W06	40	43	42	37	46	38	47	47	40	44	42	44	39	37	38	37	38	50	42	40	37	39	39	39	45	46	50	46	50	++	W06	163	164
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