
 file:/gsbifrdata/02feb/37_113_02feb2020_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	05h44m09.65	+49d51'36.40"	02/Feb/2020	20:13:06	1399.00	130.208	36
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW Nrecs
	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0 3C147	1450.000	1450.000	149.000	156.000	1399.000	1399.000	130.21 36

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	++	52	49	41	55	48	51	55	51	54	46	49	51	46	51	44	0	61	49	54	41	47	47	47	52	52	56	49	55	51	C00	262	253	
C01	49	++	50	43	54	49	51	56	52	54	46	48	50	48	53	44	0	61	50	57	41	47	47	46	54	52	56	49	55	51	C01	282	241	
C02	47	41	++	40	51	45	47	51	49	52	44	46	46	44	48	42	0	57	47	50	38	44	45	44	50	49	51	46	52	48	C02	267	205	
C03	45	42	39	++	43	39	41	43	42	44	38	39	39	37	41	36	0	48	40	43	31	39	38	38	42	42	44	40	44	41	C03	230	290	
C04	55	49	47	46	++	49	52	57	53	54	46	50	52	47	53	47	0	63	50	54	42	46	48	49	55	53	59	51	57	53	C04	279	292	
C05	47	42	41	40	48	++	47	50	52	50	43	43	45	42	47	41	0	56	46	50	36	44	42	44	48	48	51	46	50	46	C05	299	219	
C06	46	43	40	40	47	40	++	52	52	52	45	45	48	42	50	43	0	58	48	52	39	47	44	46	50	51	53	47	52	49	C06	267	201	
C08	53	48	46	45	55	47	46	++	54	56	48	51	56	49	54	47	1	64	52	56	42	48	50	49	55	53	59	52	58	53	C08	247	211	
C09	56	51	47	49	57	52	47	55	++	55	45	47	50	44	51	45	0	60	50	54	40	47	47	46	54	51	55	48	54	51	C09	307	194	
C10	54	48	45	47	54	48	47	53	57	++	53	48	52	47	52	46	0	62	54	58	41	53	49	51	55	56	57	50	58	53	C10	239	263	
C11	40	35	35	39	36	37	39	42	45	++	42	43	39	45	39	0	55	47	47	35	50	42	44	46	50	47	42	48	47	C11	226	227		
C12	55	48	45	46	56	45	45	53	55	52	39	++	48	43	48	42	0	56	45	48	37	40	44	43	49	47	53	45	50	46	C12	297	172	
C13	49	45	43	42	51	44	43	53	53	50	38	51	++	44	49	43	0	58	47	50	38	43	45	45	50	49	55	47	53	48	C13	246	215	
C14	46	41	39	39	47	39	39	45	48	45	32	46	43	++	45	39	1	54	44	46	35	41	42	41	46	47	48	44	48	44	C14	222	201	
E02	43	39	37	37	43	38	38	44	46	43	32	44	40	37	++	44	0	60	50	52	39	46	46	46	52	51	54	49	54	51	E02	245	214	
E03	47	42	40	40	47	40	40	46	50	46	35	47	44	38	39	++	0	53	44	45	35	40	40	40	45	45	48	43	48	44	E03	276	208	
E04	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	++	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	E04	208	184		
E05	61	56	52	53	62	53	54	62	63	60	46	61	57	52	50	54	0	++	60	61	46	54	52	52	61	60	65	57	65	60	E05	289	190	
E06	52	48	45	45	52	47	46	51	56	55	43	51	48	44	43	47	0	62	++	51	37	47	43	44	50	51	46	53	50	50	E06	314	220	
S01	51	48	43	44	51	44	46	50	55	52	39	50	46	44	42	44	1	57	50	++	41	51	49	50	54	55	56	50	57	52	S01	259	209	
S02	42	37	35	35	40	36	36	41	43	41	30	41	40	35	33	35	0	46	39	39	++	37	37	37	41	40	42	37	42	40	S02	274	196	
S03	46	42	41	43	46	42	42	45	51	53	45	45	43	39	37	41	1	52	49	48	36	++	43	48	47	50	48	44	48	47	S03	273	158	
S04	49	44	41	42	50	44	43	49	53	49	37	49	46	41	39	41	0	55	47	47	38	43	43	45	49	46	49	44	49	44	S04	242	217	
S06	50	44	42	43	50	44	43	48	51	51	40	49	45	41	38	42	0	53	46	48	37	48	48	48	++	47	49	49	43	49	45	S06	256	234
W01	54	49	46	47	54	47	47	53	56	53	39	54	49	45	43	47	0	61	52	50	41	47	48	49	++	52	55	50	55	51	W01	301	193	
W02	50	45	43	45	50	44	44	51	54	53	43	50	46	42	41	45	0	58	51	49	38	49	46	48	50	++	54	49	55	52	W02	264	167	
W03	58	51	48	48	60	49	49	58	60	55	40	59	54	48	45	49	0	64	55	52	43	47	51	50	56	53	++	52	59	54	W03	261	203	
W04	54	48	46	46	55	47	46	54	57	53	40	54	51	46	43	47	0	61	52	50	41	46	48	48	55	50	57	++	52	48	W04	250	220	
W05	58	51	49	48	58	50	49	56	60	56	43	57	53	48	46	50	0	66	56	53	43	48	51	50	57	54	61	58	++	55	W05	287	240	
W06	53	46	45	46	53	47	46	52	56	53	43	52	50	45	42	46	0	61	53	50	40	48	47	46	53	51	57	54	57	++	W06	266	246	
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	
