

file:/gsbifrdatal/29sep/38_062_29sep2020_gsb.lta, scan:0, rec:5, chan:128

VERSION: COR30x2 LTA1.10 DAS1.10 HST03

OBS_MODE: USB_POLAR CORR_HOST: GSB BASELINES: 1624 CHANNELS: 256

SCN	OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0	3C147	05h44m12.69	+49d51'37.27"	29/Sep/2020	07:36:58	306.00	130.208	161	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
0	3C147	255.000	255.000	149.000	156.000	306.000	306.000	130.21	161

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	++	104	97	++	103	99	106	108	103	109	91	111	103	52	97	105	99	105	98	2	80	96	++	98	102	103	109	96	104	99	C00	315	316	
C01	107	++	112	++	115	95	103	113	100	123	99	106	101	54	102	107	105	113	100	3	87	102	++	103	109	111	112	98	109	103	C01	384	308	
C02	92	74	++	++	104	97	90	109	103	98	94	104	95	46	92	101	94	103	93	2	77	93	++	96	99	103	106	91	101	100	C02	263	273	
C03	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C03	++	++
C04	100	112	107	++	++	96	94	109	105	108	90	100	99	53	94	101	96	105	93	2	82	96	++	98	108	102	111	94	107	103	C04	310	431	
C05	100	85	100	++	103	++	96	99	107	91	94	103	103	46	92	101	93	100	92	3	74	95	++	95	97	98	108	92	103	92	C05	338	266	
C06	97	134	69	++	95	96	++	104	107	121	101	107	106	53	94	103	99	105	96	2	82	94	++	100	97	108	110	97	108	99	C06	331	272	
C08	103	98	129	++	113	104	82	++	115	104	109	109	104	53	104	108	104	114	99	5	84	103	++	105	109	111	115	103	114	107	C08	341	251	
C09	87	68	143	++	111	125	104	124	++	91	96	112	106	45	96	103	97	106	95	4	77	100	++	97	103	104	112	97	106	101	C09	380	231	
C10	99	145	80	++	100	67	124	106	35	++	91	93	121	52	97	105	100	106	96	0	82	97	++	101	101	105	112	95	109	99	C10	337	332	
C11	90	93	109	++	102	89	77	121	100	108	++	94	87	47	89	98	92	101	88	1	75	94	++	96	99	99	102	88	102	95	C11	337	320	
C12	108	108	98	++	106	109	109	109	120	84	90	++	102	50	96	101	96	103	92	1	79	93	++	99	102	104	108	97	107	98	C12	316	181	
C13	92	99	90	++	94	100	118	82	115	91	68	117	++	52	93	104	94	104	93	0	88	99	++	95	106	103	113	93	106	100	C13	316	333	
C14	52	60	46	++	53	50	59	47	51	57	43	56	64	++	44	51	45	53	46	2	38	44	++	46	47	53	52	45	50	46	C14	333	329	
E02	102	104	96	++	102	103	96	108	102	100	97	102	93	51	++	99	96	100	91	2	77	93	++	94	96	95	102	90	101	93	E02	307	331	
E03	96	101	98	++	102	95	96	105	101	98	96	102	93	50	95	++	99	110	99	2	82	98	++	98	102	105	110	91	106	96	E03	407	246	
E04	102	109	100	++	104	102	102	110	102	102	99	106	93	53	105	103	++	106	99	2	76	92	++	96	97	99	102	86	96	93	E04	338	276	
E05	106	111	105	++	113	105	103	117	109	107	102	109	99	57	109	110	114	++	101	3	83	102	++	101	105	105	111	93	105	99	E05	274	339	
E06	100	104	99	++	105	97	102	106	102	100	98	103	95	52	105	105	110	110	++	1	72	93	++	90	94	95	98	86	93	88	E06	354	268	
S01	0	1	2	++	2	1	1	2	2	5	1	0	6	2	1	4	2	1	0	++	11	2	++	1	1	2	4	2	2	0	S01	239	195	
S02	77	79	83	++	88	80	80	87	86	78	77	83	92	44	83	81	84	86	83	4	++	82	++	74	81	82	86	72	84	78	S02	239	156	
S03	90	92	88	++	93	85	86	99	95	88	87	101	90	45	90	93	93	98	94	0	72	++	++	92	98	96	102	90	100	94	S03	119	60	
S04	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	S04	++	++
S06	96	100	93	++	99	94	95	103	96	95	97	100	88	49	100	95	103	106	98	1	79	88	++	++	96	102	104	88	99	96	S06	343	315	
W01	101	107	100	++	106	95	94	105	106	98	92	103	93	54	101	102	104	107	104	1	84	93	++	96	++	107	113	98	104	102	W01	333	238	
W02	95	104	98	++	101	93	100	107	97	100	97	99	91	52	98	100	102	107	100	3	81	89	++	97	104	++	117	98	108	107	W02	284	198	
W03	104	111	107	++	112	105	105	112	110	106	105	107	105	54	109	109	111	116	108	1	89	100	++	104	112	111	++	99	116	109	W03	412	257	
W04	97	99	96	++	100	95	96	104	99	95	91	100	91	50	99	95	97	102	99	0	80	88	++	89	101	95	103	++	107	94	W04	227	338	
W05	101	105	104	++	109	102	103	110	107	103	102	107	97	53	104	103	102	107	102	0	84	94	++	99	105	104	114	107	++	107	W05	303	257	
W06	98	103	98	++	105	98	97	106	100	99	99	101	93	50	100	96	98	103	97	2	81	93	++	98	101	103	112	97	105	++	W06	393	353	
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	