

file:/gsbifrdatal/27jul/36_016_27jul2019.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	05h44m07.23	+49d51'35.68"	27/Jul/2019	08:22:45	1123.00	32.552	74	
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	1185.000	1185.000	138.000	167.000	1123.000	1123.000	32.55	74

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	++	49	63	57	71	64	68	70	67	52	61	65	62	51	68	55	59	66	0	63	59	63	61	62	67	61	74	2	68	63	C00	153	120
C01	67	++	46	44	50	48	50	53	50	37	47	48	45	39	50	38	43	48	1	46	45	48	44	47	50	46	58	0	48	50	C01	148	107
C02	74	69	++	53	60	62	63	61	61	48	52	54	52	43	63	49	54	61	1	56	55	60	53	55	58	58	69	3	62	58	C02	141	128
C03	57	53	60	++	62	56	58	62	59	45	54	57	53	48	60	50	50	57	2	57	52	61	53	55	61	58	65	2	60	61	C03	1204	96
C04	68	64	68	53	++	65	72	75	68	49	60	66	65	56	70	57	62	66	2	65	61	67	59	63	70	62	80	1	68	66	C04	97	126
C05	67	62	73	56	65	++	60	64	61	47	59	60	54	47	66	50	56	64	1	56	55	61	55	58	61	59	68	0	65	60	C05	114	252
C06	72	70	75	62	70	73	++	71	65	50	62	64	61	49	70	57	59	66	1	63	60	66	59	62	66	63	76	1	69	67	C06	104	169
C08	72	71	73	56	71	69	74	++	68	50	63	68	63	58	72	58	60	70	1	67	65	67	63	64	71	64	80	3	74	68	C08	85	101
C09	72	65	71	57	68	72	76	74	++	50	60	62	59	54	68	55	56	63	1	62	57	64	58	60	67	62	75	1	64	64	C09	100	79
C10	60	55	58	46	58	54	57	60	59	++	50	46	46	38	52	41	45	50	0	48	44	53	45	47	50	48	57	2	52	50	C10	2086	248
C11	65	62	66	54	59	61	68	65	64	56	++	58	54	52	61	49	62	59	2	59	55	65	53	61	63	65	67	3	64	64	C11	161	113
C12	68	67	73	56	68	71	72	72	70	55	66	++	58	50	68	52	57	64	1	58	60	61	58	56	65	61	73	1	66	64	C12	161	103
C13	64	59	66	52	66	59	65	68	64	54	56	67	++	46	64	50	53	58	1	60	56	58	53	58	63	56	69	2	62	58	C13	111	215
C14	61	58	63	49	58	60	65	64	64	51	55	62	56	++	52	44	48	50	1	50	46	52	46	49	57	48	56	1	53	51	C14	97	109
E02	67	64	70	56	68	66	75	72	70	55	64	69	66	60	++	58	61	65	0	65	64	65	61	60	71	65	77	2	70	68	E02	150	288
E03	55	54	57	47	54	55	58	58	56	45	44	54	53	47	56	++	44	57	1	52	50	52	50	49	56	51	63	1	57	54	E03	216	75
E04	57	51	58	43	54	54	58	57	54	46	60	57	50	51	53	39	++	60	1	51	53	53	52	53	58	59	69	1	59	62	E04	151	103
E05	70	68	73	57	70	66	73	71	68	56	64	71	62	60	65	57	56	++	1	62	57	60	56	59	68	63	74	2	67	66	E05	153	132
E06	75	73	79	62	72	74	79	80	78	66	75	75	72	68	76	62	64	77	++	1	1	1	2	2	0	1	2	2	2	1	E06	112	143
S01	70	65	71	58	69	69	74	71	71	61	65	69	65	62	71	56	52	69	78	++	56	64	57	59	64	60	69	0	64	60	S01	777	1106
S02	53	52	52	40	52	50	55	55	55	43	47	53	49	49	53	43	42	53	57	52	++	59	55	55	62	56	65	3	61	58	S02	134	109
S03	68	63	69	58	64	67	72	67	69	61	71	65	60	59	65	54	50	66	76	72	51	++	57	64	64	62	70	2	65	63	S03	142	134
S04	65	61	68	52	62	64	70	67	65	53	60	66	59	58	64	53	50	63	70	66	53	64	++	56	58	56	66	1	57	57	S04	117	112
S06	65	62	66	52	64	64	67	67	66	56	64	64	58	57	64	52	51	61	68	66	50	69	64	++	64	58	68	1	62	59	S06	144	185
W01	70	69	73	57	69	70	74	73	70	55	64	72	66	60	72	56	56	68	76	70	56	67	66	64	++	66	75	1	73	63	W01	173	126
W02	68	61	66	54	62	63	67	67	68	52	64	66	58	54	62	51	56	63	71	66	47	65	58	57	65	++	71	2	64	64	W02	162	120
W03	71	69	73	59	70	67	74	76	72	56	61	75	66	63	71	58	58	67	77	70	54	64	69	63	71	64	++	0	77	74	W03	149	93
W04	2	3	2	4	1	3	1	2	1	0	3	0	0	2	2	1	1	1	2	3	2	2	3	1	0	0	1	++	2	1	W04	137	97
W05	67	62	67	50	65	60	68	67	67	53	60	64	61	59	65	54	53	67	69	62	50	63	61	56	65	60	70	1	++	68	W05	177	154
W06	72	67	75	60	71	72	77	76	72	62	70	73	64	63	75	59	63	75	82	74	58	72	66	66	74	68	75	1	72	++	W06	111	101
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