

file:/gsbifrddata/05jun/28\_097\_05jun2015.lta, scan:0, rec:5, chan:80

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 3C286	13h31m51.00	+30d25'48.07"	05/Jun/2015	18:22:06	616.00	65.104	168	
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
0 3C286	565.000	565.000	149.000	156.000	616.000	616.000	65.10	168

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	++	58	57	0	61	61	64	45	38	68	61	68	55	58	56	63	58	58	55	63	50	0	0	52	64	61	56	65	47	60	C00	552	800
C01	53	++	49	1	60	53	61	43	36	63	55	61	50	59	54	56	55	53	49	57	44	0	0	47	60	58	53	58	46	59	C01	451	539
C02	63	58	++	7	56	71	57	42	39	64	60	59	49	56	58	61	61	55	53	64	48	0	2	52	62	59	60	61	49	63	C02	411	485
C03	0	1	5	++	6	6	7	3	8	3	2	4	3	0	1	1	1	2	2	1	1	0	0	1	0	0	1	2	1	C03	499	473	
C04	59	56	65	3	++	57	76	49	35	68	61	61	55	63	58	64	60	57	54	65	51	1	1	52	67	62	58	64	50	65	C04	413	470
C05	60	56	71	5	64	++	63	41	39	68	59	68	54	62	56	66	62	59	57	68	49	0	1	55	66	62	63	64	49	65	C05	567	539
C06	64	55	66	4	69	73	++	54	35	75	66	66	62	65	63	69	64	64	64	70	57	0	0	61	78	73	66	72	56	67	C06	356	593
C08	46	41	47	3	52	48	54	++	27	51	47	50	43	47	47	49	46	45	43	49	38	0	1	43	52	48	46	50	40	47	C08	394	623
C09	33	37	39	2	34	34	30	26	++	42	34	48	33	37	36	38	37	36	33	39	30	1	1	32	36	39	35	38	28	40	C09	610	704
C10	68	65	78	6	74	70	73	56	46	++	66	79	61	71	65	69	67	65	61	68	55	1	1	58	75	69	66	74	58	69	C10	595	688
C11	56	54	60	3	66	60	72	51	33	62	++	62	54	58	57	61	60	55	53	64	51	1	0	52	65	62	58	63	50	61	C11	407	717
C12	62	61	65	4	67	63	69	54	42	79	64	++	58	67	63	69	65	66	61	70	56	1	0	60	72	69	64	71	56	66	C12	309	582
C13	47	46	49	1	50	51	57	43	32	61	49	55	++	53	51	55	54	51	48	56	43	1	0	48	60	57	54	56	45	55	C13	539	669
C14	58	58	66	4	63	63	64	49	36	73	55	67	49	++	61	64	61	55	55	68	48	1	0	51	64	61	61	65	50	62	C14	498	514
E02	55	55	61	0	60	60	64	50	34	68	58	65	47	63	++	59	60	54	54	61	48	1	0	50	63	56	57	61	50	61	E02	402	580
E03	59	55	63	1	63	64	67	49	35	71	60	68	51	61	60	++	65	63	61	66	52	0	1	57	67	65	59	66	50	64	E03	438	683
E04	58	59	68	2	63	64	67	50	38	69	62	69	51	66	64	63	++	58	59	66	47	1	1	51	65	61	62	62	50	65	E04	501	797
E05	57	51	57	1	57	58	64	48	34	66	57	66	50	56	56	57	66	++	60	59	45	1	1	49	63	60	55	63	45	57	E05	671	734
E06	54	50	58	1	55	57	62	46	32	64	56	62	46	57	57	60	60	52	++	59	43	0	0	50	61	57	54	58	46	57	E06	391	590
S01	62	58	71	2	67	70	70	52	41	76	64	72	52	69	65	66	72	60	61	++	49	1	1	57	67	66	68	67	56	68	S01	522	677
S02	49	47	51	0	52	49	55	40	29	61	50	57	44	49	49	51	51	49	45	53	++	1	0	46	54	52	49	51	40	52	S02	356	492
S03	2	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	2	0	2	0	1	2	1	++	2	0	0	1	1	0	1	0	S03	559	562
S04	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	2	3	1	1	0	1	0	++	1	1	2	0	0	0	0	S04	580	514
S06	55	48	57	1	57	56	62	48	32	66	52	64	49	56	54	57	59	54	54	61	47	0	1	++	60	57	52	58	44	55	S06	574	768
W01	60	56	64	0	63	62	72	53	36	71	67	69	51	61	64	64	65	60	60	67	53	2	1	59	++	69	65	70	54	64	W01	460	538
W02	61	56	63	1	63	63	71	48	36	72	63	69	53	60	58	63	63	60	60	66	52	1	1	59	66	++	63	68	52	64	W02	519	715
W03	59	53	67	2	62	65	70	50	37	69	63	67	52	64	63	61	66	59	58	72	51	1	0	58	62	64	++	65	52	64	W03	535	481
W04	64	57	67	1	65	65	72	53	37	78	67	72	54	62	61	64	64	62	61	69	54	0	1	63	68	68	67	++	52	66	W04	506	639
W05	45	42	52	0	51	48	52	41	30	58	49	53	40	49	51	46	52	45	46	55	39	1	2	45	50	50	52	51	++	54	W05	544	556
W06	60	57	66	0	69	65	65	52	38	74	61	69	53	64	62	62	67	60	57	70	52	2	0	58	62	67	65	67	52	++	W06	366	710
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