

file:/gsbifrdatal/13dec/29_078_suba2_dual_13dec2015.lta, scan:0, rec:5, chan:80

VERSION: COR30x2 LTA1.10 DAS1.10 HST03

OBS_MODE: INDIAN_POLAR CORR_HOST: GSB BASELINES: 240 CHANNELS: 256

SCN	OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0	3C147	05h43m50.37	+49d51'30.58"	13/Dec/2015	03:31:20	629.00	130.208	160	
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	680.000	304.000	149.000	156.000	629.000	253.000	130.21	160

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	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C00	++	++
C01	++	++	++	91	++	90	++	92	++	++	91	++	0	++	++	84	++	100	64	++	101	++	94	98	++	106	++	103	++	108	C01	554	267
C02	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C02	++	++
C03	++	29	++	++	++	92	++	90	++	++	81	++	0	++	++	83	++	98	62	++	98	++	92	98	++	104	++	100	++	107	C03	331	191
C04	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C04	++	++
C05	++	23	++	61	++	++	++	89	++	++	85	++	1	++	++	80	++	98	63	++	97	++	92	94	++	103	++	97	++	103	C05	371	211
C06	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C06	++	++
C08	++	30	++	65	++	91	++	++	++	++	85	++	0	++	++	79	++	96	61	++	95	++	89	93	++	102	++	98	++	104	C08	400	323
C09	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C09	++	++
C10	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C10	++	++
C11	++	31	++	80	++	93	++	82	++	++	++	++	0	++	++	76	++	92	59	++	91	++	87	91	++	98	++	94	++	99	C11	327	280
C12	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C12	++	++
C13	++	1	++	1	++	0	++	0	++	++	1	++	++	++	++	0	++	1	0	++	0	++	0	1	++	1	++	0	++	0	C13	436	328
C14	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C14	++	++
E02	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	E02	++	++
E03	++	30	++	51	++	53	++	58	++	++	61	++	0	++	++	++	++	87	55	++	85	++	81	84	++	91	++	86	++	92	E03	351	228
E04	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	E04	++	++
E05	++	32	++	59	++	55	++	56	++	++	61	++	1	++	++	53	++	++	69	++	104	++	98	101	++	112	++	105	++	110	E05	326	263
E06	++	25	++	41	++	42	++	43	++	++	49	++	1	++	++	42	++	50	++	++	66	++	63	65	++	72	++	68	++	72	E06	318	195
S01	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	S01	++	++
S02	++	35	++	52	++	43	++	24	++	++	57	++	1	++	++	56	++	59	44	++	++	++	101	105	++	111	++	105	++	111	S02	349	260
S03	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	S03	++	++
S04	++	26	++	45	++	54	++	53	++	++	54	++	0	++	++	49	++	44	35	++	50	++	++	100	++	106	++	98	++	104	S04	356	249
S06	++	27	++	50	++	48	++	51	++	++	54	++	0	++	++	47	++	50	36	++	51	++	41	++	++	109	++	104	++	110	S06	380	232
W01	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	W01	++	++
W02	++	37	++	56	++	60	++	65	++	++	64	++	1	++	++	59	++	58	48	++	64	++	52	54	++	++	++	113	++	120	W02	402	201
W03	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	W03	++	++
W04	++	32	++	53	++	61	++	60	++	++	66	++	0	++	++	56	++	54	44	++	59	++	54	48	++	61	++	++	++	115	W04	433	267
W05	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	W05	++	++
W06	++	15	++	27	++	31	++	29	++	++	32	++	1	++	++	26	++	27	20	++	28	++	25	27	++	32	++	29	++	++	W06	480	118
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