

file:/gsbifrdatal/01oct/30_090_610MHz_01oct2016.lta, scan:0, rec:5, chan:128

VERSION: COR30x2 LTA1.10 DAS1.10 HST03

OBS_MODE: INDIAN_POLAR CORR_HOST: GSB BASELINES: 210 CHANNELS: 256

SCN	OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0	3C286	13h31m54.67	+30d25'23.60"	01/Oct/2016	09:37:39	591.00	130.208	78	
SCN	OBJECT	LO1(130) MHz	LO1(175) MHz	LO4(130) MHz	LO4(175) MHz	RF(130) MHz	RF(175) MHz	CW kHz	Nrecs
0	3C286	540.000	540.000	149.000	156.000	591.000	591.000	130.21	78

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	++	++	53	52	54	3	45	55	4	++	36	++	59	53	++	1	++	++	++	++	++	++	43	++	++	++	53	++	++	++	C00	248	219
C01	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C01	++	++
C02	41	++	++	47	54	1	43	55	1	++	32	++	56	49	++	1	++	++	++	++	++	++	42	++	++	++	49	++	++	++	C02	1540	1242
C03	53	++	38	++	47	12	40	49	15	++	31	++	52	48	++	1	++	++	++	++	++	++	37	++	++	++	46	++	++	++	C03	262	247
C04	54	++	37	47	++	4	39	53	3	++	31	++	56	49	++	1	++	++	++	++	++	++	39	++	++	++	47	++	++	++	C04	328	315
C05	2	++	2	5	4	++	1	15	50	++	2	++	1	3	++	0	++	++	++	++	++	++	0	++	++	++	0	++	++	++	C05	167	166
C06	43	++	30	38	37	2	++	41	1	++	27	++	43	40	++	2	++	++	++	++	++	++	35	++	++	++	43	++	++	++	C06	240	254
C08	62	++	43	54	55	8	43	++	19	++	35	++	57	49	++	1	++	++	++	++	++	++	41	++	++	++	48	++	++	++	C08	225	187
C09	4	++	0	6	3	64	3	14	++	++	3	++	2	6	++	0	++	++	++	++	++	++	1	++	++	++	0	++	++	++	C09	122	139
C10	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C10	++	++
C11	39	++	25	31	32	1	25	38	2	++	++	++	39	28	++	1	++	++	++	++	++	++	28	++	++	++	30	++	++	++	C11	261	219
C12	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C12	++	++
C13	60	++	42	51	54	2	42	61	2	++	36	++	++	52	++	1	++	++	++	++	++	++	47	++	++	++	51	++	++	++	C13	188	123
C14	56	++	37	49	49	2	40	55	3	++	31	++	51	++	++	1	++	++	++	++	++	++	36	++	++	++	45	++	++	++	C14	919	840
E02	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	E02	++	++
E03	0	++	1	1	1	1	0	1	1	++	0	++	1	0	++	++	++	++	++	++	++	++	1	++	++	++	1	++	++	++	E03	278	215
E04	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	E04	++	++
E05	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	E05	++	++
E06	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	E06	++	++
S01	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	S01	++	++
S02	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	S02	++	++
S03	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	S03	++	++
S04	40	++	29	32	36	0	30	41	1	++	25	++	42	34	++	0	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	38	++	++	++	S04	245	238
S06	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	S06	++	++
W01	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	W01	++	++
W02	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	W02	++	++
W03	55	++	38	47	47	0	41	53	1	++	31	++	54	47	++	1	++	++	++	++	++	++	36	++	++	++	++	++	++	++	W03	217	169
W04	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	W04	++	++
W05	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	W05	++	++
W06	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	W06	++	++
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