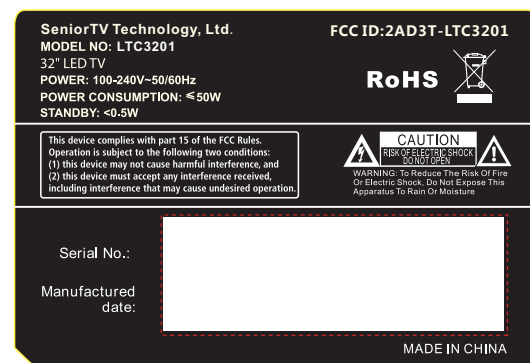
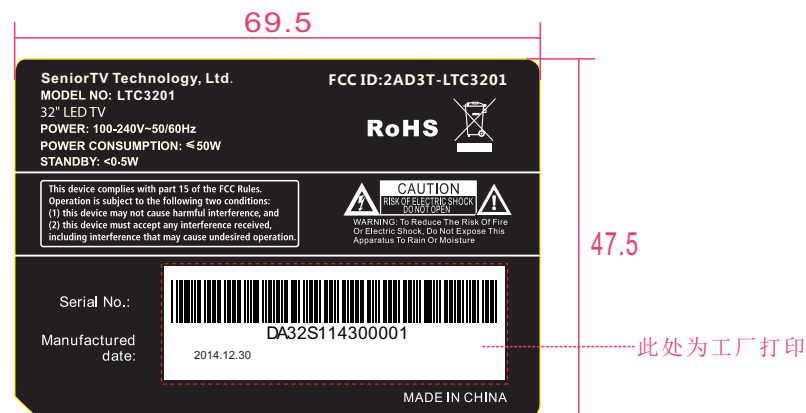


LTC3201

2015.01.08



#### NOTE:

1.印刷版面见上图；

2.尺寸：

3.材质：~~50μPET不干背胶~~,改成黑色消银龙（材质需经过UL认证）

4.底色：黑色 字体颜色：银色

5.印刷不可有溢墨及颜色不均匀等不良现象

6.裁边须完整

7.条形码根据编码规则由相关部门负责打印，条形码规格参见相应图纸

8.粘力：将label切成25mm宽，异端粘贴于钢板上，以180°方向的力拉胶带另一端，所得拉力即为粘力。用粘力测试仪进行测试。

9.正常耐温测试：在钢板上耐温范围为-20~100℃，在80~100℃保持8小时后无翘角分层脱落起泡等不良现象；在塑胶、纸箱上耐温范围为-20~65℃，在65℃保持8小时后无翘角分层脱落起泡等不良现象；

10.耐温湿度循环测试：循环条件：贴在塑胶咬花面（PET）贴在塑胶咬花面/纸箱（铜版纸）：温度-20~60℃，湿度30%~90%，时间 96小时后无翘角分层脱落起泡等不良现象。

- (1) 所有原材料及辅助材料必须符合ROHS的有关规定
- (2) 必须符合ROHS要求：镉+铅+六价铬+汞<100ppm；  
镉<5ppm,PBB<1000ppm/PBDE<1000ppm