

标志使用规范

绿色产品认证标识

标志为组合使用，不可分开。

标志必须使用电子文件模版，不得做任何修改，
包括任何变形和重新绘制。标志要置于适合和清
晰有序的背景上，当使用有色背景时，请确保标
志清晰可辨。



标志使用规范

标志的标准色彩规定

标准色是标志的重要因素，透过视觉传达产生强烈印象，达到色彩在视觉识别中的作用。

绿色产品认证标志的标准色结合了CTC企业辅助标准色。为保证标志颜色的统一性，每次使用时必须遵循标准的色值。

RGB(色光三原色)

标志色(翠绿): R12 G109 B62

标志色(蓝): R0 G166 B227

中文色(黑): R0 G0 B0

西文色(灰): R51 G51 B51

CMYK印刷色 (色料三原色混色)

标志色(翠绿): C80 M0 Y100 K0

标志色(蓝): C80 M10 Y0 K0

中文色(黑): C0 M0 Y0 K100

西文色(灰): C0 M0 Y0 K80



CMYK四色版本

多用于纸介常规传播物料，包括印刷品、宣传品、附带品等



C80 M0 Y100 K0



C80 M10 Y0 K0



C0 M0 Y0 K100



多媒体版本

多用于电子媒体，如PC端、移动媒体端等载体



R13 G169 B69
HEX:#0DA945



R0 G166 B227
HEX:#00A6E3



R0 G0 B0
HEX:#000000

标志使用规范

标志的标准网格图、限制区域和 最小尺寸使用规范

绿色产品认证标志作为一个平衡的整体，使用中不得改变其形状、结构和比例。一致连贯地使用标志有助于保持标志的统一性，并使标志更易识别。

标志标准网格图

右图为标志用网格图形形式展示地正确比例。应用中请直接使用标志的矢量文件。

标志限制区域

为更加清晰有效地传播标志，标志周围必须保持一个最小尺寸的空白空间，即标志的不可侵入区域，此区域内不得出现文字、图像和其它元素。图例中“X”单位对应“CTC”字母的高度。当标志尺寸改变时，限制区域大小随之改变。

标志最小应用尺寸

为保持标志在不同应用环境中使用的可识别性、适用性和规范性，规定标志的最小使用范围为宽度不小于40mm(高度不小于15mm)，在使用中不得小于此最小范围，否则将难以辨识。



标志最小应用尺寸
(1:1实际比例)



标志使用规范

标志墨稿及反白

黑白墨稿

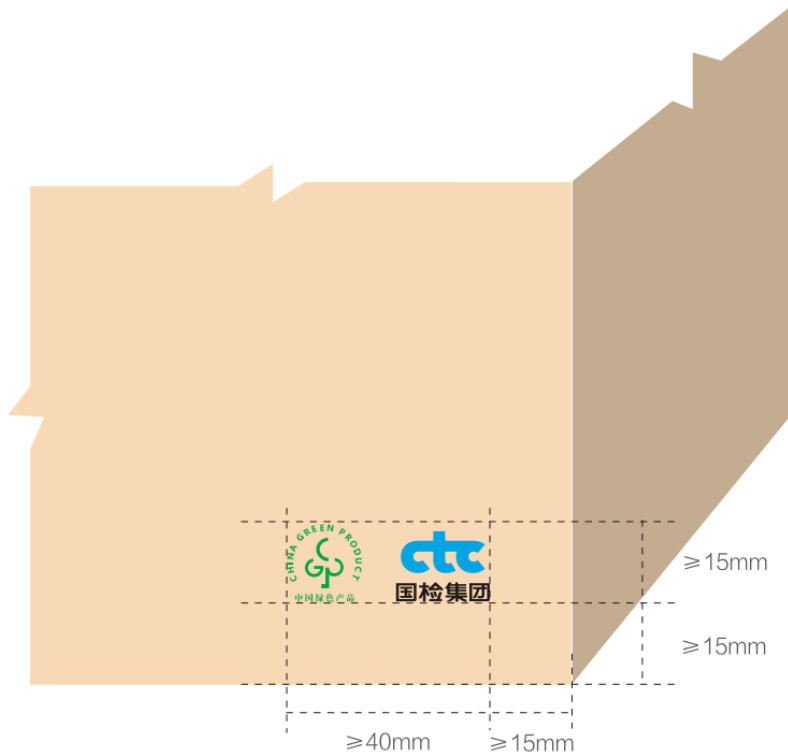


标志反白



标志使用规范

包装应用方案



标志使用规范

用于外包装应用方案



应用效果图

