

免责声明

2019-01-21

此信息基于对供应商的合理调查以及 XKB 对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经 XKB 确认符合欧盟 RoHS 的产品编号,产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP 和 DIBP 的最大浓度不超过 0.1%,镉的最大浓度不超过 0.01% 或符合指令 2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据 2011/65/EU 指令要求电子电气产品需要进行 CE 标识。元器件产品通常无需进行 CE 标识。经 XKB 确认符合欧盟 ELV 指令的产品编号,产品均质材料中,铅、六价铬和汞的最大浓度不超过 0.1%,镉的最大浓度不超过 0.01%(按重量计算),或符合指令 2000/53/EC (ELV) 附录中规定的豁免。关于欧盟 REACH 法规,XKB 目前提供的物品中高度关注物质含量 (SVHC) 信息是基于欧洲化学品管理局 (ECHA) “物品中物质的要求指南” (2011 年 4 月第 2 版),在最终产品中高度关注物质含量按重量计算不超过 0.1%。XKB 注意到欧洲法院在 2015 年 9 月 10 日的裁定 (也被称为 O5A : Once An Article Always An Article),对于“复杂物品”,高度关注物质含量阈值标准适用于产品本身以及组成产品的单个物品。XKB 已经基于新的 ECHA “物品中物质的要求指南” (2017 年 6 月第 4 版)完成对 O5A 规则的评估,并将相应更新 REACH 的声明。