

## ROHS、REACH、加州65有何不同，为什么它们很重要？

产品名称	ROHS、REACH、加州65有何不同，为什么它们很重要？
公司名称	深圳市亿博科技检测认证公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道银田工业区侨鸿盛文化创意园A栋219-220
联系电话	027-87609413 13543272815

### 产品详情

在欧盟开展业务的公司必须遵守REACH/RoHS要求。REACH（注册，评估，授权，化学品）要求注册化学物质，而RoHS（有害物质限制）限制在电子设备中使用有害物质。今天，亿博检测和您分享RoHS、REACH、加州65有何不同，为什么它们很重要？

**RoHS：**欧洲议会和理事会2011年6月8日关于限制在电气和电子设备中使用某些有害物质的指令2011/65/EU。该指令目前特定于电气和电子设备中的6种有害物质。RoHS禁止的材料：铅，汞，镉，六价铬，多溴联苯，多溴联苯醚和四种不同的邻苯二甲酸酯（脱硫，百金，二苯二甲酸酯）。

**加州65号提案：**65号提案的目标是保护饮用水源免受可能导致癌/症和出生缺陷的有毒物质的侵害，并通过要求在暴露之前发出警告来减少或消除对这些化学物质的一般暴露，例如在消费品中。该法律特定于加利福尼亚州，并规定如果消费品含有加利福尼亚州环境健康危害评估办公室列出的任何化学品或物质，则必须有关于其所含化学品的警告标签。

**REACH：**欧盟法规，旨在改善对人类健康和环境的保护，使其免受化学品可能带来的风险，同时提高欧盟化学品行业的竞争力。它还促进物质危害评估的替代方法，以减少动物试验的次数。将物质标识为高度关注物质（SVHC）的化学品清单定期更新，目前列出了163种化学品。SVHC仍然可以在某些条件下使用，直到它被列入REACH附录XIV而被禁止。