

## 中国 REACH 及其意义

国家标准化管理委员会于 2020 年 11 月 19 日发布了中国国家标准 GB/T 39498-2020 消费品中重点化学物质使用控制指南。

本标准通常被称为“中国 REACH”，一般原则如下：

1. 消费品中重点化学物质的含量与保护消费者人身健康安全、生态环境安全、社会管理满意度等密切相关。
2. 将消费品中重点化学物质的安全风险水平控制在可容忍的风险范围内，具有十分重要的意义。

消费品中重点化学物质的使用控制建议见表 1，重点化学物质检测方法标准参见附录 A。

表 1“消费品中重点化学物质控制建议”中有 117 项，下表是管制的第一项（铅）的格式。

序号	名称	CAS 号	控制建议	适用消费品范围
1	铅	7439-92-1 等	铅的含量 < 0.05%	珠宝产品的任何单个部件
			铅的含量 ≤ 90 mg/kg	a) 所有儿童油漆和类似表面涂层； b) 一些成人和儿童使用的家具的油漆和类似表面涂层； c) 家用油漆
			铅的含量 ≤ 1,000 mg/kg	电子电器产品

此外，本标准附录 A 规定了“重点化学物质检测方法标准”。

### 生效日期：

本标准从 2021 年 6 月 1 日起开始生效。

### 参考：

<http://www.gb688.cn/bzqk/gb/newGbInfo?hcno=0A450E97D7D931BA46782E8C090A20B6>

STC(香港标准及检定中心)是一间非牟利、独立的测试、检验及认证机构，在全球多处设有获 ISO/IEC 17025 认可的检测实验室，而且具有逾 50 年消费品检测经验，可为您提供快捷、可靠的符合性评定服务！

### 如欲了解更多相关资讯，请与我们联系：

香港: hktcd@stc.group  
常州: czstc@stc.group  
美国: usstc@stc.group

东莞: dgtcd@stc.group  
越南: vnstc@stc.group  
德国: grstc@stc.group

上海: shtcd@stc.group  
日本: jpo@stc.group

以上提供的资料是由香港标准及检定中心及其成员机构从其认为准确的资料来源取得。该资料的发布并没有附载任何保证、声明、促使或许可。香港标准及检定中心及其成员机构不会就任何因使用或依赖该资料而产生的后果承担任何法律责任。