

GB/T 22048-2022 《玩具及儿童用品中特定邻苯二甲酸酯增塑剂的测定》即将正式实施

产品名称	GB/T 22048-2022 《玩具及儿童用品中特定邻苯二甲酸酯增塑剂的测定》即将正式实施
公司名称	深圳市贝华检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	检测周期:5--7天 送样地址:深圳宝安 检测认证费用:电话咨询，根据产品评估
公司地址	深圳市宝安区新安街道布心社区74区布心二村商住楼6栋三单元503
联系电话	18824158163 18824158163

产品详情

标准实施

Standard Release

2022年7月11日，国家市场监督管理总局（国家标准化管理委员会）正式发布标准GB/T 22048-2022《玩具及儿童用品中特定邻苯二甲酸酯增塑剂的测定》，该标准代替GB/T 22048-2015，将于2023年8月1日实施。

该标准描述了对GB 6675.1-2014中5.3.7增塑剂要求的测定方法。与GB/T 22048-2015相比，GB/T 22048-2022的主要变化如下：

- “范围”中增加了DIBP增塑剂和液体材料；
- “术语和定义”中更改了“混合测试试样”和“方法定量限”；
- “原理”中增加了超声波萃取器的描述；
- 增加了方法C的反应容器、提取步骤和定容方法；
- 更改了方法B关于温度设置的描述；
- “定性分析”中增加了邻苯二甲酸二（2-丙基庚）酯（DPHP）的备注，删除了保留时间的绝对偏差的范围；

—增加了DIBP的相关信息；

—增加了超声波萃取器的性能检查的规范性附录。

GB/T 22048-2015实施距今已超过六年，其修改采标的国际标准ISO 8124-6:2014已经发布了新版本ISO 8124-6:2018。相比ISO 8124-6:2014，ISO 8124-6:2018中增加了超声波前处理方法。GB/T 22048-2022修改采用了ISO 8124-6:2018。GB/T

22048-2022适用于含有聚合物及类似材料、纺织品、涂层和液体材料的玩具及儿童用品的测定。

该标准有助于GB 6675.1-2014标准中增塑剂要求的有效执行，并与国际标准保持一致，提高玩具安全检测的准确性，保证进出口玩具的安全性，维护中国玩具制造的声誉，保障儿童的健康安全。