

塑料桶质量检测，塑料桶检测机构

产品名称	塑料桶质量检测，塑料桶检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间
联系电话	19826559728 19826559728

产品详情

塑料桶是塑料制成的容器，桶身有圆柱形或矩形两种，塑料桶容积大小和用途的不同。塑料桶桶身同北京清析技术研究院可检测桶身材料成分、桶身厚度、桶身重量、桶身尺寸、桶身颜色、桶身形状、桶身结构、桶身性能、桶身寿命、桶身回收、桶身处理、桶身再利用、桶身回收、桶身处理、桶身再利用。

1、物理性能检测

物理性能检测是指对塑料桶的强度、韧性等方面。磨损性、耐热性等基本物理性能进行检测。常用的检测方法

2、化学性能检测

化学性能检测是指对塑料桶在酸碱物质和溶剂作用下的耐腐蚀性、抗腐蚀性等方面进行检测。

3、生物相容性检测

生物相容性检测是指对塑料桶在生物体内长期接触作用下的安全性进行检测。常用的检测方法包括细胞

4、加热变形检测

加热变形检测是指对塑料桶在高温条件下的变形情况进行检测。常用的检测方法包括质量损失、变形率

5、气味检测

气味检测是指对塑料桶在使用过程中可能出现的异味进行检测。常用的检测方法包括鼻嗅法、气相色谱同时，北京清析技术研究院可对塑料桶，化工塑料桶，食品塑料桶等进行检测。

塑料桶检测方法

目测法。通过目测塑料桶外表面的水渍、水迹等物品，判断塑料桶是否有泄露情况。

渗漏桶测试法。将塑料桶浸入水中，通过观察桶表面是否产生气泡和水花等现象，判断桶是否有渗漏现象。

红外线桶测试法。使用红外线桶测试器检测桶表面是否有泄露现象，适用于在线检测，可以实时

塑料桶检测标准举例

- 1、T/SDAS 404-2022 塑料桶清洗技术规范
- 2、DIN EN ISO 20848-3:2019-06 包装 塑料桶 第3部分：标称容量为 113.6l 至 220l 的塑料桶塞塞封闭系统
- 3、GB 18191-2008 包装容器.危险品包装用塑料桶
- 4、AWWA D120-2009 热硬化玻璃纤维增强型塑料桶
- 5、T/ZAEP1 013-2023 氢溴酸溶液包装容器再利用塑料桶
- 6、KS P ISO 11040-6-2018 预充注射器第6部分:注射用塑料桶
- 7、DS/ISO 11040-6:2012 预充式注射器 第6部分：注射用塑料桶

地區獲得的專家學院，工程師與編者，各商請每種或型內僅憑選擇，州檢測棋測制吧檢廠發研發節技術派等