

提取罐质量检测，耐老化性检测

产品名称	提取罐质量检测，耐老化性检测
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

提取罐是用于从植物原料中提取有效成分的专用设备。其工作原理是利用加热和搅拌作用，使原料中的有效成分溶解在溶剂中，然后通过过滤和蒸发等工序，得到纯净的提取物。在检测过程中，需要关注提取罐的密封性、耐压性、耐腐蚀性以及老化性能等方面。通过专业的检测手段，可以确保提取罐在实际使用中的稳定性和安全性。

（4）回收油精：将酒精加入缸内，给蒸气打开冷却水，再打开回收阀门即可。

提取罐检测方法

压力测试方法：用压力测试仪对罐体进行压力加载，检测其是否能承受设定的压力。

温度检测方法：使用温度计测量罐体表面或液体的温度。

耐腐蚀性测试方法：将罐体置于腐蚀液体中，观察一定时间后是否出现腐蚀现象。

耐压性测试方法：使用耐压性测试仪器对罐体进行压力加载，判断其是否能承受设定的压力。

密封性能测试方法：将罐体内充注密封介质，观察一定时间后是否出现泄漏。

提取罐检测标准举例

- 1、JB 20038-2004 提取罐
- 2、JB/T 20038-2016 提取罐
- 3、JB/T 20129-2009 微波提取罐
- 4、GB/T 17115-1997 强制外循环式提取罐(机组)
- 5、JB/T 20036-2016 提取浓缩罐

北京清析技术研究院，专业从事提取罐质量检测、耐老化性检测、密封性能检测、耐压性检测、耐腐蚀性检测、温度检测、压力测试等。公司拥有先进的检测设备和专业的技术人员，为客户提供准确、可靠的检测服务。