

## 金属桶罐气密性试验机

Metal tank air tightness tester

### 一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的金属桶罐气密性试验机主要用于金属桶罐的密封性能检测。整个试验过程采用电脑控制，所有试验设定和操作都可在控制台完成，并保证整个试验过程全自动完成。系统能自动生成压力、时间曲线，实时显示，将各种数据存储、打印输出。

### 二、金属桶罐气密性试验机参考标准

GBT17344-1998 《包装容器气密试验方法》  
GBT17343-1998 《包装容器方桶》  
GB 15170-2007 《包装容器工业用薄钢板圆罐》  
GBT13252-2008 《包装容器钢提桶》  
GBT325.1-2018 《包装容器钢桶第1部分:通用技术要求》  
GB18191-2008 《包装容器危险品包装用塑料桶》  
GB19160-2008 《包装容器危险品包装用塑料罐》  
BBT0019-2013 《包装容器方罐与扁圆罐》  
BB 10064-2013 《包装容器钢质手提桶》  
BBT0067-2014 《钢塑复合桶》

### 三、金属桶罐气密性试验机参数

测试压力范围:0-200kPa, 精度:1kPa

测量头行程:50-600mm, 测量头可在触摸屏上设定的下降夹持的高度, 高度行程的精度 1mm  
升压和保压测试时间可调;

有泄压报警装置

有戳穿夹具和对应金属桶试密封夹具 5 套;

- 1) 直径 65mm 带戳穿加玉密封夹具
- 2) 直径 95mm 带戳穿加玉空封夹具
- 3) 直径 170mm 带戳穿加玉空封夹具
- 4) 直径 340mm 带戳穿加压空封夹具
- 5) 封盖爪夹具, 适用于封装 GBT13252-2008 《包装容器钢提桶》第 1 类 T 型提桶  
夹持力可调, 底座(直径 550mm)能旋转;所有外露金属件有防锈保护。

参考网址: <http://www.simingte.com/jstgqmxsyj.htm>