

## 消防起重气垫爆破试验机

Fire-fighting lifting air cushion blasting testing machine

### 一、产品介绍:

济南思明特科技有产的消防起重气垫爆破试验机主要用于消防起重气垫的耐压爆破试验,进行耐压试验和爆破试验时,试验过程中的压力曲线要在测试电脑上实时显示。

### 二、消防起重气垫爆破试验机参数

试验压力: 0~20MPa  
驱动压力: 0.3MPa~0.8MPa 压缩空气  
试验介质: 水  
控制精度:  $\pm 1\%$ FS  
测试精度:  $\pm 0.5\%$ FS  
测试工位: 1 个  
试验时间: 1s~999h  
控制方式: 计算机控制, 手动控制

### 三、消防起重气垫爆破试验机特点

试验台具有防爆功能,有急停等操作动作确保人员安全;试验件爆破后介质不会持续流出,以免造成事故。

试验台可自动加压,程序设定好后可自动进行试验。试验完成后数据自动保存至数据库,可查询。

试验完成后试验台可进行介质回收,且能过滤;试验台需配有专门的费油排放口或者排出阀,以便回收或者更换介质。

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