

RD6 气瓶自动倒水装置

Fire extinguishing device vibration impact tester

一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的 RD6 气瓶自动倒水装置由控制台、水压增压泵、试压管路、专用试压接头等组成，是利用夹紧装置将气瓶夹紧后，启动翻转装置对气瓶进行翻转倒水。本机结构牢固，操作方便，是气瓶制造厂、气瓶检验站的设备。

二、RD6 气瓶自动倒水装置参数

- 1.适用气瓶直径 $\phi 140\sim 200\text{mm}$
- 2.适用气瓶长度 350~620 mm
- 3.翻转气缸 $\phi 63\times 150$
- 4.翻转角度 170~180 °
- 5.夹紧气缸 $\phi 80\times 150$
- 6.工作气源 0.6~0.8MPa

三、气瓶自动倒水装置特点

本装置整个倒水动作均由电气控制，电气控制除实现驱动电机实现翻转架的翻转倒水与复位外，还可使翻转架在翻转和复位时能自动停止，使用安全。

减轻劳动强度，提高工效。

结构合理，操作简便。

参考网址：<http://www.simingte.com/RD6qpzddszz.htm>