

气瓶内腔观察灯 Gas cylinder inner cavity observation light

一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的气瓶内腔观察灯由光源组件、导光光缆等组成，结构紧凑，便于使用者操作。适用于气瓶制造、检测部门对气瓶内表面的质量进行检测。它在气瓶水压检测、安全评估以及日常维护中发挥着至关重要的作用。

二、气瓶内腔观察灯参数

- (1) 电源电压 220 伏
- (2) 输出功率 100W
- (3) 尺寸 190×200×140mm
- (4) 重量 4KG

三、气瓶内腔观察灯特点

采用导光光缆将照明用光引入气瓶内，气瓶不与电子元件接触，使用安全。

为了满足不同检测场景的需求，气瓶内腔观察灯具备亮度可调节的功能，检测人员可以根据实际情况调整光源亮度，以获得最佳的观察效果。

采用高品质的材料和先进的生产工艺，气瓶内腔观察灯具有较长的使用寿命，能够在恶劣的工作环境下保持稳定的性能。

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