**DRK-206口罩压力差测试仪**

DRK-206口罩压力差测试仪根据相关标准生产，主要用于口罩、呼吸器在规定条件下的压力差测试。适用于口罩及呼吸器生产企业、质量监督、科学研究、佩戴使用等单位。

## 产品细节

**设备用途 ：**

适用于医用外科口罩气体交换压力差的测定，也可用来测定其它纺织材料的气体交换压力差。

**仪器特征 ：**

1、采用抽吸式气源作为仪器动力源，不受试验场所空间限制；

2、配有高精度压差传感器，数字显示试样两侧压差；

3、特制样夹保证牢固夹持试样。

**技术指标 ：**

1、气源：抽吸式；

2、空气流量：8L/min；

3、密封方式：端面密封；

4、试样透气口径：Ф25mm；

5、压差传感器量程：0～500Pa；

6、显示方式：数字显示压力差；

7、电源：AC220V，50Hz。

**适用标准 ：**

YY 0469-2011 医用外科口罩

YY 0969-2013 一次性使用医用口罩

EN 14683:2014 Medical face masks -Requirements and test methods

**注：因技术进步更改资料，恕不另行通知，产品以后期实物为准。**