

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。

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：Φ25mm
- 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