

# Drager指示管8103061

|      |                                  |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | Drager指示管8103061                 |
| 公司名称 | 悉迈尔（福建）智能科技有限公司                  |
| 价格   | 342.00/件                         |
| 规格参数 | 品牌:Drager<br>型号:8103061<br>产地:德国 |
| 公司地址 | 泉州市经济技术开发区玉狮路38号华亨办公楼4楼402室      |
| 联系电话 | 15805061213                      |

## 产品详情

Drager指示管8103061是一款专为检测压缩空气和呼吸用低压压缩空气中的水含量而设计的产品。该指示管具有独特的测量范围，从20到1500mg/m，能够满足各种应用需求。

该产品的主要特点包括其标准测量范围，即在10分钟测量时间内为20至100mg H<sub>2</sub>O/m，以及在5分钟测量时间内为100至500mg H<sub>2</sub>O/m。这样的设计使得它能够在短时间内提供准确的水含量读数。此外，Drager指示管8103061的测试体积为40L或20L，流速为4L/min，确保了测量结果的稳定性和准确性。

在实际使用中，Drager指示管8103061的颜色变化从黄色到红褐色，这种变化直观地反映了水含量的变化。同时，其标准偏差为±15至20%，保证了测量结果的可靠性。

值得注意的是，Drager指示管8103061作为耗材，通常与Aerotest Stimultan

Alpha压缩空气质量检测仪、Aerotest Stimultan HP压缩空气质量检测仪、MultiTest med.Int医用多种空气检测仪以及Aerotest Navy压缩空气质量检测仪配合使用。这使得用户可以方便地检测压缩空气中的水含量，以及其他有毒有害气体。

为了确保测量的准确性，使用Drager指示管8103061时需要注意一些操作要点。例如，所有的指示管顶端都必须折断，否则无法进行测量。插入指示管后，箭头应指向远离压缩空气或气瓶的方向。此外，在测量结束后，需要观察指示管的颜色变化的长度，以确定水含量的具体数值。