

# 自清洗袋式过滤器厂 态科过滤机 湖北自清洗袋式过滤器

产品名称	自清洗袋式过滤器厂 态科过滤机 湖北自清洗袋式过滤器
公司名称	湖北态科工业过滤系统设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省襄阳市南漳县经济开发区
联系电话	13317556358 13317556358

## 产品详情

袋式过滤器和其它形式的过滤器一样,过滤面积的确定是选用的关键。过滤面积选大了,不仅不经济,而且有时也会给操作带来不便;过滤面积选小了,将会给操作带来不便,严重时会导致过滤器不能使用。选择一个合适的过滤面积显得尤为重要。袋式过滤器过滤面积是由介质流量、允许压降、操作压力、介质粘度、滤袋特性来确定的。第-步,根据介质流量、操作压力及已选定精度和尺寸的滤袋在水中测试的正常流量(上海纬福可提供滤袋相应的参数)来初步确定滤袋数量。第二步,根据每个滤袋的实际流量、介质粘度及上海纬福提供的粘度-流量曲线或者粘度系数来判断是否超出了允许压降范围。

过滤介质直接影响到过滤设备的过滤能力与过滤精度,如果选用不当,即使是先进的过滤器,也不能很好的发挥其作用。在液固相分离领域里,滤布、滤网等过滤介质使用十分广泛。随着工业的发展,各种各样的过滤介质相继问世。而介质特性主要体现在截留能力、渗透性(或称透气性)、耐高温性、耐化学性、机械强度和滤饼的剥离难易等。选用时除考虑上述因素外,还要注意其价格便宜,来源充足。空压机过滤器,一般叫精密过滤器,是用来除水、油、尘的压缩空气净化设备,很多用户在净化系统配置好之后,都不记得更换,然后等到某一天突然坏了,无法运作影响到生产了,才意识到问题严重性;那么精密过滤器一般用多久换新比较合适?精密过滤器的更换周期,也就是精密过滤器的使用寿命时长;这不仅和精密过滤器本身的质量有关,也和使用工况有关;精密过滤器的性能指标里有阻力及容尘量两个指标,阻力是指气体通过精密过滤器的压降,这个数据越小越好。