**[真空带式过滤机](http://www.cn-hetong.com)**在种类和工作原理上有什么样的特征

**[真空带式过滤机](http://www.cn-hetong.com)**和普通的过滤机在使用的时候有什么样的区别。其实不用说些专业的内容，单纯从字面意思上面我们就能看的出来它们主要区别在使用环境上，一个是真空的，一个是任何环境都适合的。接下来我们就看看**[真空带式过滤机](http://www.cn-hetong.com)**在使用的时候在种类和工作原理上面有什么样的特征。

在说明使用情况之前我们先来了解一下什么**[真空带式过滤机](http://www.cn-hetong.com)**，这是一种主要从空气中吸入的尘埃收集起来，主要是为了防止系统的污染，然后使用在吸盘与真空发生器之间，在排气口与真空阀的吸气口之间进行过滤，注意在使用的时候要安装消声器，不然产生的噪音是我们接受不了的。

**[真空带式过滤机](http://www.cn-hetong.com)**在使用的时候是有一定的原理的，主要是靠在滤液出口的位置形成负压的作用，产生的负压可以形成一定的推动力，按照这种推动力就可以将过滤机分为间歇操作和连续操作**[真空带式过滤机](http://www.cn-hetong.com)**，前者可以作用于各种浓度的悬浮液，而后者则可以作用于固体颗粒式的稠厚悬浮液。

**[真空带式过滤机](http://www.cn-hetong.com)**时有很多种类的，常见的有svf系列、evf系列、mvf系列等。这三种类别都是有着各自的优势的：svf系列在使用的时候质量比较轻，而且体型是比较小的，在结构上面是单触夹环、所以在保养的时候可以将盒取出卸下，很是方便大家使用。这种类别的规格主要是连接口径rc1/8~rc1/4，使用的压力范围就是-100kpa—0.7mpa。evf系列除了有上面的优势之外而且在规格上面也有创新，连接口径 rc1/4~rc3/8~rc1/2。mvf系列在使用的时候与svf系列是相类似的。

**[真空带式过滤机](http://www.cn-hetong.com)**正是由于有上面的使用优势，所以被使用在很多的行业中，像化工、石油、医药、电力、印染、造纸、煤炭、冶金等行业都有应用。

产品关键词：**[过滤机](http://www.cn-hetong.com)**|脱水机|**[带式过滤机](http://www.cn-hetong.com)**|**[真空带式过滤机](http://www.cn-hetong.com)**|**[真空皮带脱水机](http://www.cn-hetong.com)**|**[过滤机配件](http://www.cn-hetong.com)**

行业关键词：**[固液分离](http://www.cn-hetong.com)**|**[烟气脱硫](http://www.cn-hetong.com)**|**[尾矿干排](http://www.cn-hetong.com)**|**[化工脱水](http://www.cn-hetong.com)**

适用行业：矿冶|化肥|医药|染料|制碱|发酵|稀土|无机盐|造纸|环保|化工|新能源

用途：脱水|**[固液分离](http://www.cn-hetong.com)**|选煤|干燥过滤|药液过滤|**[烟气脱硫](http://www.cn-hetong.com)**|**[尾矿干排](http://www.cn-hetong.com)**|**[化工脱水](http://www.cn-hetong.com)**

标签：**[真空带式过滤机](http://www.cn-hetong.com)**|**[真空皮带脱水机](http://www.cn-hetong.com)**|**[固液分离](http://www.cn-hetong.com)**|**[化工脱水](http://www.cn-hetong.com)**|**[烟气脱硫](http://www.cn-hetong.com)**|**[尾矿干排](http://www.cn-hetong.com)**