**[真空带式过滤机](http://www.cn-hetong.com)**正常运转需要为其选择最合适的滤布

在使用**[真空带式过滤机](http://www.cn-hetong.com)**之前必须为真空带式过滤机选择合适的滤布，滤布将直接影响设备运转的效率，因此人们一定要对此充分重视起来，根据自己的需要比较滤布的制作工艺和品种，选择最合适的滤布。

首先人们需要根据过滤物体的大小和形状进行选择，同时还要考虑到过滤物体的粘稠度，过滤物体的酸碱属性以及过滤物体的温度，需要根据上述因素综合考量最终选择最合适的滤布，滤布品种不同，性质和作用也是完全不同的，如果人们在使用滤布的时候发现设备安装的滤布并不能很好地过滤物品，那么就需要更换符合条件的滤布，千万不要没搞懂过滤物体的性质之前为**[真空带式过滤机](http://www.cn-hetong.com)**强行安装滤布，一旦不能使用还需要拆下来重新更换，非常的麻烦，因此人们在选购滤布之前需要先弄明白过滤物体的性质，然后根据过滤物体的性质挑选合适的滤布。

其次需要选择滤布的尺寸，滤布在过滤物体的过程中，需要在两个滤布之间安装过滤饼，可以先安放好过滤饼然后根据滤布的承受能力查看滤布是否合适，如果发现不合适，要及时地进行更换，另外需要结合**[真空带式过滤机](http://www.cn-hetong.com)**铝板的大小选择合适的滤布，一般滤布要比铝板大一些，在铝板外面留出一定的滤布，这样才能保证设备的正常运转。一般滤布要比铝板大50mm，这里指的是滤布的长度和宽度与铝板的长度宽度相比都要大50mm。

再次关注滤布的细节问题，这些问题也是最容易被人们忽视的问题，人们需要根据过滤物体的性质选择相对应的滤布，如果发现过滤物质有粘连，那么人们需要选择斜条纹的滤布，以免滤布和滤饼粘在一起，给自己带来不必要的麻烦，减少倾倒物料时遇到的困难，另外遇到坚硬的过滤物体，可以将单层丝的滤布换成双层丝的滤布，可以将两个单层丝的滤布并在一起形成一个双层丝滤布。

总之人们在为**[真空带式过滤机](http://www.cn-hetong.com)**选择滤布的时候一定要根据过滤物体的性质进行选择，同时要考虑到滤布的尺寸以及滤布的各种细节问题，针对不同的过滤物体选择不同的滤布，最终找到真正适合设备的滤布，保证设备的正常运转，滤布是设备的重要部件之一，需要人们慎重选择。

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)**