

## 口罩、熔喷布PFE和BFE之间的区别

产品名称	口罩、熔喷布PFE和BFE之间的区别
公司名称	国瑞中安集团-法规服务CRO
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区光源五路宝新科技园一期2#一层
联系电话	18123723986 18123723986

## 产品详情

现在市场上的大多数防护口罩都会写明过滤效率90或者95。但是很少有人会直接写明是PFE还是BFE。这个就是坑。PFE其实是颗粒物过滤效率一般一次性平面口罩只要90以上，KN95达到95就可以了。BFE其实是细菌过滤率，一般达标的熔喷布都不需要担心这个数值，都会很好，尤其是KN95的BFE一般都在99以上。

最近好多人开始注意口罩上面的规格了，所以简单写一下常见的标示 BFE、PFE

BFE BFE是细菌过滤效果 (Bacterial Filtration Efficiency)，测量口罩过滤细菌的效率。

PFE PFE是粒子过滤效果 (Particulate Filtration Efficiency)，测量口罩过滤粒子的效率。

详情可来电咨询：13533320849 期待您的咨询