

呼吸系统的防护直接关系到人体的健康，正确地选择防护口罩对您的健康至关重要。  
对于防护口罩的标准欧洲和美国略有区别。

#### 欧洲标准 ( EN 149:2001+A1:2009 ) :

- 过滤防护等级P1或FFP1：防止无毒的固态和液态颗粒，用于达到这些颗粒上限值到4倍的工作场合
- 过滤防护等级P2或FFP2：防止工作场所可能的致癌颗粒（如石棉纤维等），用于达到这些颗粒上限值到10倍的工作场合
- 过滤防护等级P3或FFP3：防止有毒物质或可能的致癌颗粒，用于达到这些颗粒上限值到30倍的工作场合

#### 美国标准 ( NIOSH 42CFR84 )

等级中显示过滤效率，如N95/R95/P95，表示过滤效率为95%。其中N表示防护非油性颗粒，R表示有限时间内（8小时）同时防护油性和非油性颗粒，P表示长时间（5x8小时）同时防护油性和非油性颗粒。

### N95一次性防护口罩

- 美国NIOSH标准 NIOSH 42CFR84 N95 认证
- 用于建筑、矿山、铸造、木加工、电子、制药、物料处理及打磨处理等作业时产生的粉尘的防护
- 可调鼻夹使口罩贴紧鼻梁，达到更好的防护效果
- 包装：20个/盒
- 订货号（20个）：[190710001](#)



### N95带呼气阀防护口罩

- 美国NIOSH标准 NIOSH 42CFR84 N95 认证
- 带有呼气阀，呼吸顺畅，适合长时间佩戴
- 可调鼻夹使口罩贴紧鼻梁，达到更好的防护效果
- 包装：10个/盒
- 订货号(10个)：[190710002](#)

