



#### 标准

EN140:1998 面罩罩体  
EN14387:2004 + A1:2008 A1  
CE 0194  
GB2890-2009 P-A-1

#### 效率

在 1000 ppm 浓度时:  
A1 >70 分钟环己烷(C<sub>6</sub>H<sub>12</sub>)

LA 证书编号 18-044-202023

#### 保质期

3 年 (面罩和过滤器) 请参阅使用说明上的储存条件。  
过滤器可重复使用并可以更换。

#### 材料

- **面罩:** 医用级热塑性弹性体, 符合 ISO 10993-10:2010 对刺激性的规定。面罩罩体, 无乳胶和硅胶, 无异味。尼龙阀体, 硅胶吸气/呼气隔膜。4 点可调节松紧头部和颈部绑带, 配有热塑性弹性体材质的舒适衬垫。
- **气体过滤器:** 活性炭密封在 ABS 外壳中。
- **颗粒过滤器:** 机械式多层 HESPA 合成介质, 热塑性弹性体包覆成型/封装。本颗粒过滤器与活性炭过滤集成一体。

#### 生产

英国

特殊处理的活性炭,  
用于气体吸附

弧形设计有助于气流  
扩散和对活性炭的充分  
利用



吸气阀

Code	Description	Quantity
SPR511 (S/M)		
SPR512 (M/L)	P-A-1防毒半面罩	10套/箱
SPR513	P-A-1有机气体滤盒	5对/盒, 2个/包
SPM009		10个/盒
SPR523	滤棉盖	15包/盒, 2个/包
SPM524	P3颗粒物过滤器	15包/盒, 2个/包

应用 应用领域 行业 行业应用



#### 焊接

密闭空间的金属烟尘和粉尘 (气焊)



#### 建筑

油漆、磨具



#### 车船维修

环氧树脂、油漆、溶剂



#### 制造业

溶剂, 各种有机气体



#### 农业

农药