

# 防护口罩新国标GB 2626-2019标准检测中心

产品名称	防护口罩新国标GB 2626-2019标准检测中心
公司名称	东莞市通标科技服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇乌沙社区振安东路249号恒邦智创云谷11楼1125（注册地址）
联系电话	15999863527

## 产品详情

GB2626-2019不是医用口罩，GB2626-2019口罩标准是指呼吸防护自吸过滤式防颗粒物呼吸器，其非油性颗粒物过滤等级分为三种：KN90 90%、KN95 95%、KN100 99.97%，而我们常说的KN95就是其中之一。

GB2626是防尘口罩，适用于民用防护，尤其是工业防护，部分口罩（如KN95以上）兼顾医用防护功能。

GB2626-2019《呼吸防护自吸过滤式防颗粒物呼吸器》是2019年12月31日发布的最新修订版本，新标准增加了呼吸器材料、

产品可拆卸部件的泄露性检测方法等要求。该标准要求生产防尘口罩的单位必须依法取得生产经营许可证，所有防尘口罩的生产技术规范必须符合相应标准。

GB2626-2019标准规定防尘口罩的材料必须对皮肤无性，滤材对人体无害；防尘口罩的结构要方便使用；防尘口罩的过滤效率（阻尘率），

颗粒直径小于5微米阻尘率必须大于90%，颗粒直径小于2微米的阻尘率必须大于70%等。

防尘口罩按性能分为KN和KP两类，KN类只适用于过滤非油性颗粒物，KP类适用于过滤油性和非油性颗粒物。

按防护等级分类：

KN系列：对于0.075微米以上的非油性颗粒物过滤效率，KN90 90%、KN95 95%、KN100 99.97%；

KP系列：对于0.185微米以上的油性颗粒物过滤效率，KP90 90%、KP95 95%、KP100 99.97%。

GB262-2019延长至2021年7月1日强制实施，KN95类型的口罩必须符合GB262-2019的要求，

在此提醒广大口罩生产厂家，及时关注新标准的变化，尽早对产品及时作出调整，确保产品符合新标准的要求。

以下汇总了GB2626 -2019版和2006版的区别。