

随州市KN95口罩检测 盐性颗粒过滤效率检验

产品名称	随州市KN95口罩检测 盐性颗粒过滤效率检验
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	KN95口罩:盐性颗粒过滤效率检验 周期:3-5天 检测范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

产品详情

KN95口罩检测 盐性颗粒过滤效率检测

KN95口罩

KN95是中国标准的口罩

KN95口罩是我们国家对于具有颗粒物过滤效率的一类口罩

KN95口罩和N95口罩从颗粒物过滤效率来说，实际上是一样的

来源于中国国家标准GB 2626-2006《呼吸防护用品自吸过滤式防颗粒物呼吸器》

(1) 标准来源

本标准是中国强制性国家标准，由国家安全生产监督管理局提出，由全国个体防护装备标准化技术委员会（SAC/TC 112）归口。

(2) 技术内容

从适用范围来看，本标准适用于普通的防护各类颗粒物的自吸过滤式呼吸防护用品，典型的如口罩，其他专用环境（如缺氧环境、水下作业等）不适用

从颗粒物定义来看，本标准界定了颗粒物的各种形态，包括粉尘、烟、雾和微生物等，但并未针对颗粒物的大小进行界定。

从过滤元件级别来看，可以分为过滤非油性颗粒物KN类和过滤油性和非油性颗粒物的KP类，并且以此为标记，与CFR 42-84-1995的解释指南规定的N、R/P类似。

过滤元件类型	面罩类别	可更换式半面罩	全面罩
KN类	随弃式面罩	KN90	KN95
KP类	KN90、KN95、KN100	KP90	KP95
	KP90、KP95、KP100		

从过滤效率来看，本标准与CFR 42-84-1995的解释指南规定的N系列口罩类似：

过滤元件的类别和级别	用氯化钠颗粒物检测	用油类颗粒物检测
KN90	90.0%	不适用
KN95	95.0%	
KN100	99.97%	
KP90	不适用	90.0%
KP95		95.0%
KP100		99.97%

此外，GB 2626-2006还有一般要求、外观检查、泄露性、呼吸阻力、呼气阀、死腔、视野、头带、连接和连接部件、镜片、气密性、可燃性、清洗和消毒、制造商应提供的信息、包装等技术要求。