

苏州煤矿用自吸过滤式防尘口罩检测AQ 1114-2014

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 苏州煤矿用自吸过滤式防尘口罩检测AQ 1114-2014 |
| 公司名称 | 广分检测技术（苏州）有限公司检测部 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:GFQT 周期:5-7个工作日 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 17312626973 |

产品详情

煤矿用自吸过滤式防尘口罩

1范围

本标准规定了煤矿用自吸过滤式防尘口罩(以下简称防尘口罩)的分类、级别、标记、技术要求,测试方法,检验规则、标识和说明,包装和贮存、适用范围等要求。

本标准适用于煤矿行业防御呼吸性煤尘和矽尘的防尘口罩。本标准不适用于在缺氧环境和毒气环境中使用的呼吸防护装备。

2规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其*新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB 2626——2006呼吸防护用品自吸过滤式防颗粒物呼吸器

GB 2890——-2009呼吸防护自吸过滤式防毒面具

GB/T 10586湿热试验箱技术条件

GB/T 10589低温试验箱技术条件

GB/T 11158高温试验箱技术条件

GB/T 12903—2008个体防护装备术语

GB/T 18664——2002呼吸防护用品的选择、使用与维护

3术语和定义

GB/T 12903——2008确立的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

煤尘coal dust

煤矿作业场所空气中游离二氧化硅含量少于10%的煤尘。

3.2

矽尘silica dust

游离二氧化硅含量大于10%%的粉尘。

3.3

连接带connective strap

用于防尘口罩与面部、头部连接固定的部件。

3.4

过滤元件filter element

防尘口罩使用的、可滤除吸入空气中有害物质的过滤材料或部件。示例:滤料制品、滤尘盒或滤料支架等。

3.5

过滤效率filter efficiency

在规定检测条件下,防尘口罩滤除粉尘的百分比。