

山西省非医用口罩产品质量监督抽查实施细则

1 抽样方法

样品应当由抽样人员以随机抽样的方式在被抽样生产者、销售者的待销产品中随机抽取有产品质量合格证明或其他形式表明合格且在有效期内的产品。

抽查样品基数满足抽样数量即可。

随机数一般可使用随机数表、随机数骰子或扑克牌等方法产生。

2 检验依据

表 1 执行 GB 2626-2006 标准产品检验项目

序号	检验项目	检验依据	检验方法
1	NaCl 颗粒物过滤效率	GB 2626-2006	GB 2626-2006
2	油性颗粒物过滤效率	GB 2626-2006	GB 2626-2006
3	吸气阻力	GB 2626-2006	GB 2626-2006
4	呼气阻力	GB 2626-2006	GB 2626-2006
5	呼气阀气密性	GB 2626-2006	GB 2626-2006

注：根据产品明示的类型选做 NaCl 颗粒物过滤效率或油性颗粒物过滤效率，呼气阀气密性仅考核含有呼吸阀的产品。

表 2 执行 GB/T 32610-2016 标准产品检验项目

序号	检验项目	检验依据	检验方法
1	耐摩擦色牢度	GB/T 32610-2016	GB/T 29865-2013
2	甲醛含量	GB/T 32610-2016	GB/T 2912.1-2009
3	pH 值	GB/T 32610-2016	GB/T 7573-2009
4	可分解致癌芳香胺染料	GB/T 32610-2016	GB/T 17592-2011 GB/T 23344-2009
5	吸气阻力	GB/T 32610-2016	GB/T 32610-2016
6	呼气阻力	GB/T 32610-2016	GB/T 32610-2016
7	口罩带及口罩带与口罩体的连接处断裂强力	GB/T 32610-2016	GB/T 13773.2-2008
8	NaCl 颗粒物过滤效率	GB/T 32610-2016	GB/T 32610-2016
9	油性颗粒物过滤效率	GB/T 32610-2016	GB/T 32610-2016
10	防护效果	GB/T 32610-2016	GB/T 32610-2016

表 3 执行 FZ/T 73049-2014 标准产品检验项目

序号	检验项目	检验依据	检验方法
1	透气率	FZ/T 73049-2014	GB/T 5453-1997
2	pH 值	GB 18401-2010	GB/T 7573-2009
3	甲醛含量	GB 18401-2010	GB/T 2912.1-2009
4	可分解致癌芳香胺染料	GB 18401-2010	GB/T 17592-2011 GB/T 23344-2009
5	异味	GB 18401-2010	GB 18401-2010
6	纤维成分含量	GB/T 29862-2013	GB/T 2910 (所有部分) GB/T 16988-2013 FZ/T 01057 (所有部分) FZ/T 01101-2008 FZ/T 01112-2012 FZ/T 01026-2017 FZ/T 01095-2002 FZ/T 30003-2009 等
7	耐皂洗色牢度	FZ/T 73049-2014	GB/T 3921-2008
8	耐水色牢度	FZ/T 73049-2014 GB 18401-2010	GB/T 5713-2013
9	耐摩擦色牢度	FZ/T 73049-2014 GB 18401-2010	GB/T 3920-2008
10	耐汗渍色牢度	FZ/T 73049-2014 GB 18401-2010	GB/T 3922-2013

表 4 执行团体标准或企业标准检验项目

序号	检验项目	检验依据	检验方法
1	细菌过滤效率	明示质量标准	明示质量标准
2	颗粒过滤效率	明示质量标准	明示质量标准
3	通气阻力/呼吸气阻力	明示质量标准	明示质量标准
4	甲醛含量	明示质量标准	GB/T 2912.1-2009
5	可萃取重金属含量	明示质量标准	GB/T 17593.1-2006 GB/T 17593.2-2007 GB/T 17593.3-2006 GB/T 17593.4-2006
6	口罩带及口罩带与口罩体的连接处断裂强力	明示质量标准	明示质量标准
注：根据明示质量标准做相应检验项目。			

凡是注日期的文件，其随后所有的修改单（不包括勘误的内容）或修订版不适用于本细则。凡是不注日期的文件，其最新版本适用于本细则。

3 判定规则

3.1 依据标准

GB 2626-2006 《呼吸防护用品 自吸过滤式防颗粒物呼吸器》

GB 18401-2010 《国家纺织产品基本安全技术规范》

GB/T 32610-2016 《日常防护型口罩技术规范》

FZ/T 73049-2014 《针织口罩》

相关的法律、行政法规、部门规章、规范性文件。

现行有效的企业标准、团体标准、地方标准及产品明示质量要求。

3.2 判定原则

经检验，检验项目全部合格，判定为被抽查产品合格；检验项目中任一项或一项以上不合格，判定为被抽查产品不合格。

若被检产品明示的质量要求高于本细则中检验项目依据的标准要求时，应按被检产品明示的质量要求判定。

若被检产品明示的质量要求低于本细则中检验项目依据的强制性标准要求时，应按照强制性标准要求判定。

若被检产品明示的质量要求低于或包含细则中检验项目依据的推荐性标准要求时，应以被检产品明示的质量要求判定，但应在检验报告备注中进行说明。

若被检产品明示的质量要求缺少本细则中检验项目依据的强制性标准要求时，应按照强制性标准要求判定。

若被检产品明示的质量要求缺少本细则中检验项目依据的推荐性标准要求时，该项目不参与判定，但应在检验报告备注中进行说明。