



180011113644



(2018)国认监认字(644)号

中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0450

161011110680



江苏纺检

江苏省纺织产品质量监督检验研究院

检验报告



JST-FW202004096



共 4 页 第 1 页

产品名称	平面三层一次性口罩	型号规格	—
委托单位	金华市今义焊接防护工具有限公司	商 标	今义
地 址	浙江省金华市婺城区罗店镇工业区张家村	检验类别	委托送样
生产单位	金华市今义焊接防护工具有限公司	样品等级 安全类别	D/—
地 址	浙江省金华市婺城区罗店镇工业区张家村	到样日期	2020-07-14
抽样地点	—	检验日期	2020-07-14~2020-07-23
样品数量	60只	分包情况	—
抽样基数 抽样批量	—/—	样品状态	符合检验要求
批号或货号 或款号	JY-5211	生产日期	—
检验/判定 依据	GB/T 32610-2016 《日常防护型口罩技术规范》		
检验结论	见检测结果页。		
备注	签发日期： 2020年07月23日		



批准：

黄松

编制：

应莉莉

- 1、报告无“检验检测专用章”，或无批准人签字，或无二维码，或涂改，或不完整无效。
- 2、报告各页条码不一致或报告与扫描二维码显示的内容不一致无效。
- 3、未经本院批准，不得复制(全文复制除外)报告。委托送样检验结果仅对来样负责。
- 4、如对本报告有异议，应于收到报告之日起15日内向本院提出。

地址：南京市光华东街3号
邮编：210007
电话/传真：025-85770158/85770018
网址：<http://www.jst-gov.com>



180011113644



(2018)国认监认字(644)号

中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0450

161011110680



江苏纺检

检测结果



JST-FW202004096

共 4 页 第 2 页

序号	检验项目		测试方法	技术要求	检验结果	单项判定
1	吸气阻力(Pa)	未处理样	GB/T32610-2016 之 6.7	≤175	141, 138	合格
2	呼气阻力(Pa)	未处理样	GB/T32610-2016 之 6.8	≤145	123, 125	合格
3	过滤效率(未处理样)(%)	盐性介质	GB/T32610-2016 附录A	≥90	94	合格
4	防护效果(%)		GB/T32610-2016 附录B	≥65	73	合格
5	口罩带及口罩带与口罩体的连接处断裂强力(N)		GB/T32610-2016	≥20	21	合格
6	耐摩擦色牢度(级)	干摩(口罩外层)	GB/T29865-2013	≥4	4-5	合格
		湿摩(口罩与人面部接触层)		≥4	4-5	
7	甲醛含量(mg/kg)		GB/T2912.1-2009	≤20	未检出	合格
8	可分解致癌芳香胺染料(mg/kg)	4-氨基联苯	GB/T17592-2011	≤20	未检出	合格
		联苯胺		≤20	未检出	
		4-氯邻甲苯胺		≤20	未检出	
		2-萘胺		≤20	未检出	
		邻氨基偶氮甲苯		≤20	未检出	
		5-硝基-邻甲苯胺		≤20	未检出	
		对氯苯胺		≤20	未检出	
		2,4-二氨基苯甲醚		≤20	未检出	
		4,4'-二氨基二苯甲烷		≤20	未检出	
		3,3'-二氯联苯胺		≤20	未检出	
		3,3'-二甲氧基联苯胺		≤20	未检出	
		3,3'-二甲基联苯胺		≤20	未检出	
		3,3'-二甲基-4,4'-二氨基二苯甲烷		≤20	未检出	
		2-甲氧基-5-甲基苯胺		≤20	未检出	
4,4'-亚甲基-二-(2-氯苯胺)	≤20	未检出				



180011113644



(2018)国认监认字(644)号

中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0450

161011110680



江苏纺检

检测结果



JST-FW202004096

共 4 页 第 3 页

序号	检验项目	测试方法	技术要求	检验结果	单项判定	
8	可分解致癌芳香胺染料 (mg/kg)	GB/T17592-2011	4,4'-二氨基二苯醚	≤20	未检出	合格
			4,4'-二氨基二苯硫醚	≤20	未检出	
			邻甲苯胺	≤20	未检出	
			2,4-二氨基甲苯	≤20	未检出	
			2,4,5-三甲基苯胺	≤20	未检出	
			邻氨基苯甲醚	≤20	未检出	
			2,4-二甲基苯胺	≤20	未检出	
			2,6-二甲基苯胺	≤20	未检出	
			4-氨基偶氮苯	≤20	未检出	
9	pH值	GB/T7573-2009 0.1mol/L KCL溶液	4.0~8.5	6.1	合格	
10	口罩下方视野(°)	GB 2890-2009之6.8	≥60	73	合格	
11	外观	GB/T32610-2016	口罩表面不应有破损、油污斑渍、变形及其他明显的缺陷	符合	合格	
备注	“未检出”指检测结果小于检出限，甲醛（分光光度法）检出限为20mg/kg，可分解致癌芳香胺染料检出限为5mg/kg。					



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0450



共 4 页 第 4 页

样品照片



以下空白