

副本



161521340387

报告编号: JZ200104QG0081G

检验报告

TEST REPORT

样品名称: 一次性熔喷布口罩
SAMPLE

委托单位: 山东博科科学仪器有限公司
CUSTOMER

受检单位: 山东博科科学仪器有限公司
INSPECTED UNIT

检验类别: 委托检验
TEST TYPE



精准检测

山东精准产品质量检测有限公司

Shandong Precision Products Quality Inspection Co., Ltd.





检 验 报 告

Test Report

报告编号: JZ200104QG0081G

共 2 页 第 1 页

样品名称 Sample	一次性熔喷布口罩	商标/品牌 Trademark Brand	BIOBASE
型号规格/等级 Model/Type/Grade	/	生产日期/批号 Producing Date/Lot	2020.04.04
检验样品数量 Sample Quantity For Test	60 只	抽样基数 Sample Batch	/
受检单位(经营者)/地址 Inspected unit(Operator)/Add.	山东博科科学仪器有限公司 山东省济南市高新区大正路 1777 号生物医药园中小企业产业化基地 13 号楼 101 厂房		
生产(供货)单位/地址 Production (Supply) unit/Add.	山东博科科学仪器有限公司 山东省济南市高新区大正路 1777 号生物医药园中小企业产业化基地 5 号楼二楼		
委托单位 Client	山东博科科学仪器有限公司	检验类别 Test kind	委托检验
执法人员 Law Enforcement officials	/	抽样单编号 Sampling No.	/
抽样/送样人员 Sampler/Deliverer	李玉峰	抽样/送样日期 Sample/Send Date	2020-04-06
抽样地点 Sampling Location	/	样品编号 Sample No.	JZ200104QG0081
样品特性和状态 Sample Description	封存完好	检验日期 Test Date	2020-04-06 至 2020-04-09
检验依据 Test Standard	GB/T32610-2016《日常防护型口罩技术规范》		
检验项目 Test Item	甲醛含量、pH 值、口罩下方视野、口罩带及口罩带与口罩体的连接处断裂强力、呼吸阀盖牢度、可分解致癌芳香胺染料		
检验结论 Test Conclusion	实物质量判定	/	标签判定 /
	产品质量综合判定	该样品依据 GB/T32610-2016《日常防护型口罩技术规范》标准检验, 所检项目合格。 (盖章) 签发日期: 2020年04月09日	
备注 Note	1、本报告含封面及封二。2、本报告复印件不加盖红章无效。3、符号“/”表示该项无内容。4、检测地址: 山东省菏泽市高新区中华西路 2059 号西楼菏泽高新区金融总部经济园区 685 室/九为产业园 B12、B13 栋楼。其中序号 6 检测地址: 山东省菏泽市高新技术开发区杨营路西侧。5、甲醛含量结果小于 20mg/kg 时, 试验结果报告“未检出”。6、芳香胺含量结果小于 5mg/kg 时, 试验结果报告“未检出”。		

批准:

贾海坤

审核:

韩俊红

主检:

郭秀金

量
告





检 验 报 告

Test Report

报告编号: JZ200104QG0081G

共 2 页 第 2 页

序号	检验项目	单位	技术要求	检验结果	单项判定	
1	甲醛含量	mg/kg	≤20	未检出	合格	
2	pH 值	/	4.0~8.5	7.9	合格	
3	口罩下方视野	/	≥60°	65°	合格	
4	口罩带及口罩带与口罩体的连接处断裂强力	N	≥20	25	合格	
5	呼吸阀盖牢度	/	不应出现滑脱、断裂和变形	不适用	/	
6	可分解致癌芳香胺染料	4-氨基联苯	mg/kg	≤20	未检出	合格
		联苯胺	mg/kg	≤20	未检出	合格
		4-氯-邻甲苯胺	mg/kg	≤20	未检出	合格
		2-萘胺	mg/kg	≤20	未检出	合格
		邻氨基偶氮甲苯	mg/kg	≤20	未检出	合格
		5-硝基-邻甲苯胺	mg/kg	≤20	未检出	合格
		对氯苯胺	mg/kg	≤20	未检出	合格
		2, 4-二氨基苯甲醚	mg/kg	≤20	未检出	合格
		4, 4'-二氨基二苯甲烷	mg/kg	≤20	未检出	合格
		3, 3'-二氯联苯胺	mg/kg	≤20	未检出	合格
		3, 3'-二甲氧基联苯胺	mg/kg	≤20	未检出	合格
		3, 3'-二甲基联苯胺	mg/kg	≤20	未检出	合格
		3, 3'-二甲基-4, 4'-二氨基二苯甲烷	mg/kg	≤20	未检出	合格
		2-甲氧基-5-甲基苯胺	mg/kg	≤20	未检出	合格
		4, 4'-亚甲基-二-(2-氯苯胺)	mg/kg	≤20	未检出	合格
		4, 4'-二氨基二苯醚	mg/kg	≤20	未检出	合格
		4, 4'-二氨基二苯硫醚	mg/kg	≤20	未检出	合格
		邻甲苯胺	mg/kg	≤20	未检出	合格
		2, 4-二氨基甲苯	mg/kg	≤20	未检出	合格
		2, 4, 5-三甲基苯胺	mg/kg	≤20	未检出	合格
邻氨基苯甲醚	mg/kg	≤20	未检出	合格		
4-氨基偶氮苯	mg/kg	≤20	未检出	合格		
2, 4-二甲基苯胺	mg/kg	≤20	未检出	合格		
2, 6-二甲基苯胺	mg/kg	≤20	未检出	合格		

-----以下空白-----

副本



161521340387

报告编号: JZ200104QG0080G

检验报告

TEST REPORT

样品名称: 一次性熔喷布口罩
SAMPLE

委托单位: 山东博科科学仪器有限公司
CUSTOMER

受检单位: 山东博科科学仪器有限公司
INSPECTED UNIT

检验类别: 委托检验
TEST TYPE



山东精准产品质量检测有限公司

Shandong Precision Products Quality Inspection Co., Ltd.



五
七
八

山东精准产品质量检测有限公司
Shandong Precision Products Quality Inspection Co., Ltd.

检 验 报 告

Test Report



报告编号: JZ200104QG0080G

共 2 页 第 1 页

样品名称 Sample	一次性熔喷布口罩	商标/品牌 Trademark Brand	BIOBASE
型号规格/等级 Model/Type/Grade	/	生产日期/批号 Producing Date/Lot	2020.04.02
检验样品数量 Sample Quantity For Test	60 个	抽样基数 Sample Batch	/
受检单位(经营者)/地址 Inspected unit(Operator)/Add.	山东博科科学仪器有限公司 山东省济南市高新区大正路 1777 号生物医药园中小企业产业化基地 13 号楼 101 厂房		
生产(供货)单位/地址 Production (Supply) unit/Add.	山东博科科学仪器有限公司 山东省济南市高新区大正路 1777 号生物医药园中小企业产业化基地 5 号楼二楼		
委托单位 Client	山东博科科学仪器 有限公司	检验类别 Test kind	委托检验
执法人员 Law Enforcement officials	/	抽样单编号 Sampling No.	/
抽样/送样人员 Sampler/Deliverer	李玉峰	抽样/送样日期 Sample/Send Date	2020-04-06
抽样地点 Sampling Location	/	样品编号 Sample No.	JZ200104QG0080
样品特性和状态 Sample Description	封存完好	检验日期 Test Date	2020-04-06 至 2020-04-09
检验依据 Test Standard	GB/T32610-2016《日常防护型口罩技术规范》		
检验项目 Test Item	甲醛含量、pH 值、口罩下方视野、口罩带及口罩带与口罩体的连接处断裂强力、呼吸阀盖牢度、可分解致癌芳香胺染料		
检验结论 Test Conclusion	实物质量判定	/	标签判定 /
	产品质量综合判定	该样品依据 GB/T32610-2016《日常防护型口罩技术规范》标准检验, 所检项目合格。 签发日期: 2020 年 04 月 09 日	
备注 Note	1、本报告含封面及封二。2、本报告复印件不加盖红章无效。3、符号“/”表示该项无内容。4、检测地址: 山东省菏泽市高新区中华西路 2059 号西楼菏泽高新区金融总部经济园区 685 室/九为产业园 B12、B13 栋楼。其中序号 6 检测地址: 山东省菏泽市高新技术开发区杨营路西侧。5、甲醛含量结果小于 20mg/kg 时, 试验结果报告“未检出”。6、芳香胺含量结果小于 5mg/kg 时, 试验结果报告“未检出”。		

批准:

贾海坤

审核:

韩俊红

主检:

郭秀金



检 验 报 告

Test Report

报告编号: JZ200104QG0080G

共 2 页 第 2 页

序号	检验项目	单位	技术要求	检验结果	单项判定	
1	甲醛含量	mg/kg	≤20	未检出	合格	
2	pH 值	/	4.0~8.5	7.8	合格	
3	口罩下方视野	/	≥60°	64°	合格	
4	口罩带及口罩带与口罩体的连接处 断裂强力	N	≥20	22	合格	
5	呼吸阀盖牢度	/	不应出现滑脱、断裂 和变形	不适用	/	
6	可分 解致 癌芳 香胺 染料	4-氨基联苯	mg/kg	≤20	未检出	合格
		联苯胺	mg/kg	≤20	未检出	合格
		4-氯-邻甲苯胺	mg/kg	≤20	未检出	合格
		2-萘胺	mg/kg	≤20	未检出	合格
		邻氨基偶氮甲苯	mg/kg	≤20	未检出	合格
		5-硝基-邻甲苯胺	mg/kg	≤20	未检出	合格
		对氯苯胺	mg/kg	≤20	未检出	合格
		2, 4-二氨基苯甲醚	mg/kg	≤20	未检出	合格
		4, 4'-二氨基二苯甲烷	mg/kg	≤20	未检出	合格
		3, 3'-二氯联苯胺	mg/kg	≤20	未检出	合格
		3, 3'-二甲氧基联苯胺	mg/kg	≤20	未检出	合格
		3, 3'-二甲基联苯胺	mg/kg	≤20	未检出	合格
		3, 3'-二甲基-4, 4'-二 氨基二苯甲烷	mg/kg	≤20	未检出	合格
		2-甲氧基-5-甲基苯胺	mg/kg	≤20	未检出	合格
		4, 4'-亚甲基-二-(2-氯 苯胺)	mg/kg	≤20	未检出	合格
		4, 4'-二氨基二苯醚	mg/kg	≤20	未检出	合格
		4, 4'-二氨基二苯硫醚	mg/kg	≤20	未检出	合格
		邻甲苯胺	mg/kg	≤20	未检出	合格
		2, 4-二氨基甲苯	mg/kg	≤20	未检出	合格
		2, 4, 5-三甲基苯胺	mg/kg	≤20	未检出	合格
邻氨基苯甲醚	mg/kg	≤20	未检出	合格		
4-氨基偶氮苯	mg/kg	≤20	未检出	合格		
2, 4-二甲基苯胺	mg/kg	≤20	未检出	合格		
2, 6-二甲基苯胺	mg/kg	≤20	未检出	合格		

-----以下空白-----