



160010260248



(2016)国认监认字(099)号



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1499

检 验 报 告

检验报告编号: No. 2018(尘) - 130

样品名称: _____ :dc 克微粒口罩

委托单位: _____ 大谦科技材料股份有限公司

检验类别: _____ 委 托

国家劳动保护用品质量监督检验中心(北京)

(北京)



国家劳动保护用品质量监督检验中心（北京）
检验报告



检验报告编号: No. 2018(尘) - 130

共 3 页 第 1 页

产品名称	:dc 克微粒口罩	商 标	_____
规格型号	_____	防护级别	_____
委托单位名称	大谦科技材料股份有限公司	委托单位电话	+886-426810387
委托单位地址	台中市大甲区经国路 2438 巷 8 号		
生产单位名称	大谦科技材料股份有限公司	生产单位电话	+886-426810387
生产单位地址	台中市大甲区经国路 2438 巷 8 号		
样品数量	50 个	生产日期	_____
样品状态	完好	到样日期	2018.08.20
样品特征	灰色折叠口罩 内有一圈海绵条	送样者	洪汎菱
检验依据	GB/T 32610-2016 《日常防护型口罩技术规范》		
检验项目	内在质量——吸气阻力、内在质量——呼气阻力、过滤效率、防护效果		
检验结论	<p>该样品经检验，依据 GB/T 32610-2016 《日常防护型口罩技术规范》，判定内在质量——吸气阻力、内在质量——呼气阻力、过滤效率（II级）、防护效果（A级）合格。</p>		
备 注	<p>签发日期: 2018年9月19日</p>		
批 准:	杨文杰	审 核:	廖国峰
		主 检:	方新



国家劳动保护用品质量监督检验中心（北京）
检验报告（检验结果汇总）

检验报告编号：No. 2018(尘) - 130

共 3 页 第 2 页

序号	检验项目	标准条款号	标准要求	实测结果			本项结论	判定分类	备注		
				未处理	温度湿度预处理	9#					
1	内在质量——吸气阻力	5.3	≤ 175 Pa	未处理	9#	82 Pa	合格	—	—		
					10#	85 Pa					
				温度湿度预处理	11#	82 Pa					
					12#	79 Pa					
2	内在质量——呼气阻力	5.3	≤ 145 Pa	未处理	9#	29 Pa	合格	—	—		
					10#	29 Pa					
				温度湿度预处理	11#	29 Pa					
					12#	26 Pa					
3	过滤效率	5.4	盐性介质： I级 $\geq 99\%$ II级 $\geq 95\%$ III级 $\geq 90\%$ 测试气流量： 单过滤元件 (85 ± 4) L/min	盐性介质	未处理	18#	99.8 %	合格 (II级)	—	—	
						19#	99.7 %				
						20#	99.7 %				
						21#	99.8 %				
						22#	99.7 %				
				温度湿度预处理	23#	99.6 %					
					24#	99.7 %					
					25#	99.6 %					
					油性介质	未处理	26#				98.4 %
							27#				98.4 %
			28#	98.5 %							
			29#	98.4 %							
			30#	98.3 %							
			温度湿度预处理	31#	98.2 %						
				32#	98.3 %						
33#	98.4 %										
环境温度： (25 ± 5) °C 相对湿度： (30 ± 10) %			环境温度： 26 °C 相对湿度： 38 %								

国家劳动保护用品质量监督检验中心（北京）
检验报告（检验结果汇总）

检验报告编号: No. 2018(尘) - 130

共 3 页 第 3 页

序号	检验项目	标准条款号	标准要求	实测结果		本项结论	判定分类	备注											
4	防护效果	5.5	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr> <th style="width: 50px;">防护级别</th> <th style="width: 50px;">防护效果/%</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">A</td> <td style="text-align: center;">≥90</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">B</td> <td style="text-align: center;">≥85</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">C</td> <td style="text-align: center;">≥75</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="text-align: center;">≥65</td> </tr> </table>	防护级别	防护效果/%	A	≥90	B	≥85	C	≥75	D	≥65	盐性介质	未处理	34#	91 %	合格 (A级)	
			防护级别	防护效果/%															
			A	≥90															
			B	≥85															
			C	≥75															
			D	≥65															
					35#	93 %													
					36#	92 %													
					37#	92 %													
					38#	91 %													
					温度湿度预处理	39#	92 %												
						40#	92 %												
						1#	91 %												
					油性介质	未处理	2#	91 %											
							3#	91 %											
							4#	92 %											
							5#	91 %											
							6#	92 %											
			温度湿度预处理	7#	92 %														
				8#	90 %														
				13#	91 %														
			环境温度: (25±5)℃ 相对湿度: (30±10)%	环境温度: 26℃ 相对湿度: 38%															
备 注	温度湿度预处理条件: a) 在温度为 38℃, 相对湿度为 85% 的环境放置 24h; b) 在温度为 70℃ 的干燥环境放置 24h; c) 在温度为 -30℃ 的环境放置 24h.																		

检验日期: 2018 年 08 月 20 日至 2018 年 09 月 10 日

————— 结 束 —————



注 意 事 项

1. 报告无检验报告专用章或检验单位公章无效。
2. 复制报告未加盖检验报告专用章或检验单位公章无效。
3. 报告无主检、审核、批准人签章无效。
4. 报告涂改无效。
5. 委托检验仅对来样负责。
6. 未经实验室书面批准，不得部分复印本报告。

开 户 名：北京市劳动保护科学研究所
开 户 行：工行北京陶然亭支行
帐 号：0200049109024901958
地 址：北京市西城区陶然亭路 55 号
邮 编：100054
电 话：010—63520770
传 真：010—63520770
邮 箱：bjlb63520770@VIP.163.com