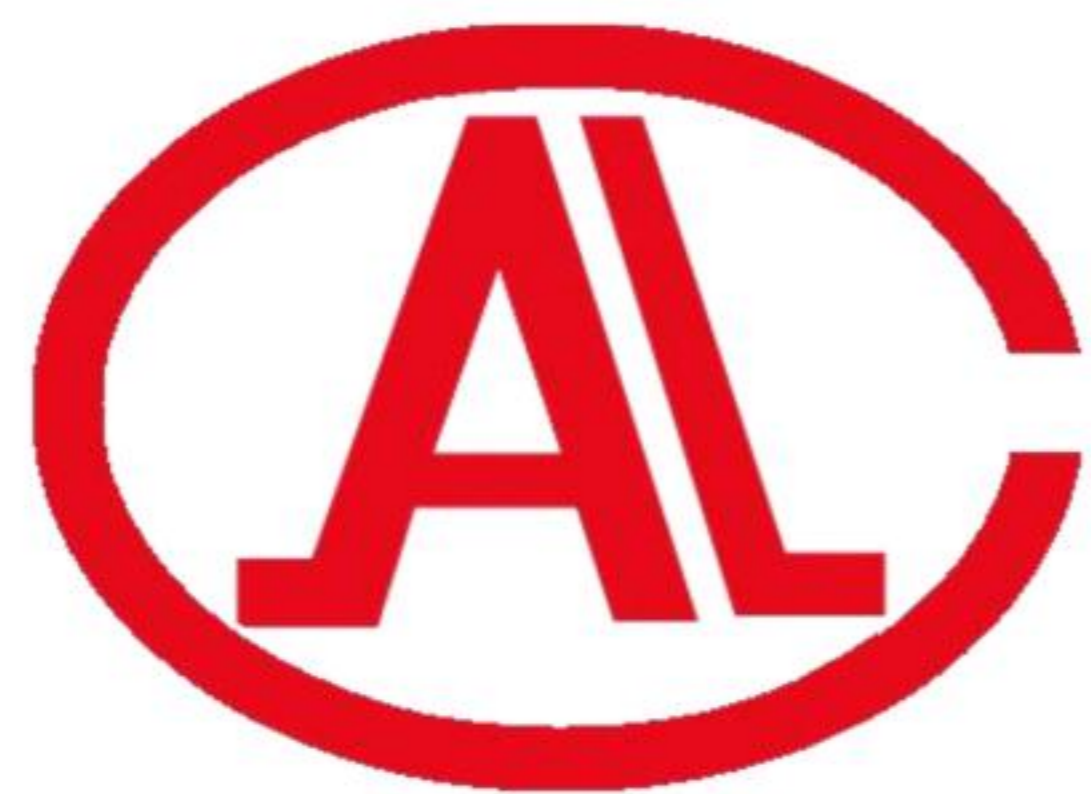




170002283545



(2020)国认监认字(603)号



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L1449

# 检 测 报 告

## TEST REPORT

报告编号: JS2021TS0441

样品名称: 金属洗眼器

Sample Name

委托单位: 上海西斯贝尔工业科技有限公司

Applicant

检测类别: 委托检测

Test Type

国家节水器具产品质量监督检验中心

National Center for Quality Supervision and Testing of Water-saving

Appliances



# 国家节水器具产品质量监督检验中心

## 检测报告 (TEST REPORT)

报告编号 No: JS2021TS0441

本报告正文第 1 页, 共 5 页

委托单位 Applicant	上海西斯贝尔工业科技有限 公司	检测类别 Test Type	委托检测
受检单位 Inspected Entity	——	收样日期 Receive Date	2021 年 05 月 12 日
工程名称及使用部位 Engineering Name and Application Part	——	检测日期 Test Date	2021 年 05 月 13 日至 2021 年 06 月 16 日
样品名称 Sample Name	金属洗眼器	样品数量 Sample Quantity	1 组
型号/规格 Type/Specification	WG 系列	样品等级 Grade	——
生产单位 Manufacturer	上海西斯贝尔工业科技有限 公司	样品状态 Sample State	完好
生产日期/批号 Production Date/Lot No	——/WG7053F/FY/FG	商标 Trade Mark	——
检测依据 Ref Documents	详见数据页		
判定依据 Decision Documents	GB/T 38144.1-2019《眼面部防护 应急喷淋和洗眼设备 第 1 部分: 技术要求》		
检测项目 Test Item	应急喷淋器一般要求(密封、尺寸、流量), 应急喷淋器控制阀门(尺寸、高度), 洗眼器一般要求(密封、尺寸、流量), 洗眼/洗脸器 (流量、开启时间、尺寸)		
检测结论 Test Conclusion	<p>该样品经检测, 所检项目符合 GB/T 38144.1-2019《眼面部防护 应急喷淋和洗眼设备 第 1 部分: 技术要求》的指标要求。</p> <p style="text-align: right;">签发日期: 2021 年 06 月 18 日 Issued by: (Stamp)</p>		
附注 Remarks	本检测结果仅对收到的样品负责。		

批 准: 赵钢  
Approved by:

审 核: 申海洋  
Inspected by:

主 检: 肖达  
Tested by:

# 国家节水器具产品质量监督检验中心

## 检测报告 (TEST REPORT)

报告编号№: JS2021TS0441

本报告正文第 2 页, 共 5 页

序号	检测项目	检测依据	指标要求	检测结果	单项判定
1	应急喷淋器一般要求(密封、尺寸、流量)	GB/T 38144.1-2019	当应急喷淋器正确地连接到冲洗液的供应源头并关闭阀门时, 连接部位不得有可见泄漏。	样品正确地连接到冲洗液的供应源头并关闭阀门时, 连接部位无泄漏。	符合
		GB/T 38144.1-2019	在水流压力最低 0.2MPa 下, 应以至少 76L/min 的流量提供冲洗液, 保持连续冲洗至少 15min。	测试压力 0.20MPa, , 测试时间 3min/次样品提供冲洗液流量: 129 L/min, 能保持洗眼至少 15min。	符合
		GB/T 38144.1-2019	喷头喷水的高度应在 2080mm~2440mm 之间, 该距离从使用者站立的平面计算。	样品喷头喷水高度: 2100mm。	符合
		GB/T 38144.1-2019	在距离使用者站立平面 1520mm 的地方, 喷淋范围直径最小应为 510mm, 冲洗液分散形式应始终保持一致并充分散开。喷淋范围的中心距离任何障碍物的最小距离应为 410mm。	在距离使用者站立平面 1520mm 的地方, 喷淋范围直径: 560mm; 冲洗液分散形式能始终保持一致并充分散开; 喷淋范围的中心距离任何障碍物的最小距离为: 600mm。	符合
		GB/T 38144.1-2019	设计、制造和安装的方法应为: 应急喷淋器一旦启动就能使用, 不需要使用者再次手动操作才能使用。	样品一旦启动能正常使用, 不需要使用者再次手动操作才能使用。	符合
2	应急喷淋器控制阀门(尺寸、高度)	GB/T 38144.1-2019	阀门一经打开, 除使用者有意关闭的情况之外, 应始终保持开启状态。阀门应耐腐蚀、便于操作, 并可以在 1s 的时间内完全打开。	样品阀门一经打开后, 能始终保持开启状态; 阀门有耐腐蚀防护处理、便于操作, 在 1s 的时间内能完全打开。	符合
		GB/T 38144.1-2019	阀门驱动装置到使用者站立平面的高度不应超过 1730mm。	样品阀门驱动装置到使用者站立平面的高度: 1400mm。	符合

# 国家节水器具产品质量监督检验中心

## 检测报告 (TEST REPORT)

报告编号 No: JS2021TS0441

本报告正文第 3 页, 共 5 页

序号	检测项目	检测依据	指标要求	检测结果	单项判定
2	应急喷淋器控制阀门(尺寸、高度)	GB/T 38144.1-2019	控制阀门所使用的材料不得污染冲洗液。	样品控制阀门所使用的材料未污染冲洗液。	符合
3	洗眼器一般要求(密封、尺寸、流量)	GB/T 38144.1-2019	当洗眼器正确地连接到冲洗液的供应源头并关闭阀门时, 连接部位不得有可见泄漏。	样品正确地连接到冲洗液的供应源头并关闭阀门时, 连接部位无可见泄漏。	符合
		GB/T 38144.1-2019	应确保冲洗液能保持以低流速来冲洗双眼, 不会对眼睛造成伤害。	样品冲洗液能保持以低流速来冲洗双眼, 不会对眼睛造成伤害。	符合
		GB/T 38144.1-2019	设计和安装不应对使用者造成伤害。	样品无对使用者造成伤害的设计和安装。	符合
		GB/T 38144.1-2019	喷头应受到保护, 防止接触空气中的污染物。在实施保护喷头的措施时, 应保证当开启洗眼器时, 不需要使用者将防护装置取下。	样品喷头有保护措施, 能防止接触空气中的污染物。在实施保护喷头的措施时, 当开启洗眼器时, 不需要使用者将防护装置取下。	符合
		GB/T 38144.1-2019	设计、制造和安装的方法应为: 洗眼器一旦启动就能使用, 不需要使用者再次手动操作才能使用。	样品一旦启动就能使用, 不需要使用者再次手动操作才能使用。	符合
		GB/T 38144.1-2019	喷头应位于距离使用者站立的水平面至少 838mm 的高度上, 但不得超过 1143mm, 且距离墙壁或最近的障碍物至少 153mm。	喷头位于距离使用者站立的水平面的高度距离 1055mm, 距离墙壁或最近的障碍物距 170mm。	符合
		GB/T 38144.1-2019	在水流压力最低 0.2MPa 下, 应以至少 1.5L/min 的流量提供冲洗液, 保持洗眼至少 15min。	测试压力 0.20MPa, 测试时间 3min/次, 样品提供冲洗液流量: 17.6 L/min, 能保持洗眼至少 15min。	符合

# 国家节水器具产品质量监督检验中心

## 检测报告 (TEST REPORT)

报告编号 No: JS2021TS0441

本报告正文第 4 页, 共 5 页

序号	检测项目	检测依据	指标要求	检测结果	单项判定
3	洗眼器一般要求 (密封、尺寸、流量)	GB/T 38144.1-2019	在冲洗眼睛时应有充足的空间供使用者用手在冲洗液流中撑开眼皮。	样品能给双眼同时供应冲洗液。	符合
		GB/T 38144.1-2019	应能给双眼同时供应冲洗液。	样品能给双眼同时供应冲洗液。	符合
		GB/T 38144.1-2019	阀门应在 1s 的时间内完全打开。阀门一经打开, 除使用者有意关闭的情况之外, 应始终保持开启状态。	阀门在 1s 的时间内能完全打开。阀门一经打开, 除使用者有意关闭的情况之外, 能始终保持开启状态。	符合
		GB/T 38144.1-2019	阀门应耐腐蚀, 阀门驱动装置应能让使用者容易找到并操作。	样品阀门有耐腐蚀措施。阀门驱动装置能让使用者容易找到并操作。	符合
4	洗眼/洗脸器 (流量、开启时间、尺寸)	GB/T 38144.1-2019	当洗眼/洗脸器正确地连接到冲洗液的供应源头并关闭阀门时, 连接部位不得有可见泄漏。	样品正确地连接到冲洗液的供应源头并关闭阀门时, 连接部位无可见泄漏。	符合
		GB/T 38144.1-2019	应确保冲洗液能保持以低流速来冲洗双眼, 不会对眼睛造成伤害。	样品冲洗液能保持以低流速来冲洗双眼, 不会对眼睛造成伤害。	符合
		GB/T 38144.1-2019	设计和安装不应対使用者造成伤害。	样品无对使用者造成伤害的设计和安装。	符合
		GB/T 38144.1-2019	喷头应受到保护, 防止接触空气中的污染物。在实施保护喷头的措施时, 应保证当开启洗眼器时, 不需要使用者将防护装置取下。	样品喷头有保护措施, 能防止接触空气中的污染物。在实施保护喷头的措施时, 当开启洗眼器时, 不需要使用者将防护装置取下。	符合
		GB/T 38144.1-2019	设计、制造和安装的方法应为: 一旦启动就能使用, 不需要使用者再次手动操作才能使用。	样品一旦启动就能使用, 不需要使用者再次手动操作才能使用。	符合

# 国家节水器具产品质量监督检验中心

## 检测报告 (TEST REPORT)

报告编号 No: JS2021TS0441

本报告正文第 5 页, 共 5 页

序号	检测项目	检测依据	指标要求	检测结果	单项判定
4	洗眼/洗脸器 (流量、开启时间、尺寸)	GB/T 38144.1-2019	喷头应位于距离使用者站立的水平面至少 838mm 的高度上, 但不得超过 1143mm, 且距离墙壁或最近的障碍物至少为 153mm。	喷头位于距离使用者站立的水平面的高度距离 1050mm, 距离墙壁或最近的障碍物距离 170mm。	符合
		GB/T 38144.1-2019	在水流压力最低 0.2MPa 下, 应以至少 11.4L/min 的流量提供冲洗液, 保持冲洗至少 15min。	测试压力 0.20MPa, 测试时间 3min/次, 样品提供冲洗液流量: 17.6 L/min, 能保持洗眼至少 15min。	符合
		GB/T 38144.1-2019	在冲洗眼睛时应有充足的空间供使用者用手在冲洗液流中撑开眼皮。	样品能给双眼同时供应冲洗液。	符合
		GB/T 38144.1-2019	应能给双眼同时供应冲洗液。	样品能给双眼同时供应冲洗液。	符合
		GB/T 38144.1-2019	阀门应在 1s 的时间内完全打开。阀门一经打开, 除使用者有意关闭的情况之外, 应始终保持开启状态。	阀门在 1s 的时间内能完全打开。阀门一经打开, 除使用者有意关闭的情况之外, 能始终保持开启状态。	符合
		GB/T 38144.1-2019	阀门应耐腐蚀, 阀门驱动装置应能让使用者容易找到并操作。	样品阀门有耐腐蚀措施。阀门驱动装置能让使用者容易找到并操作。	符合

检测地址: 北京市房山区窦店镇亚新路 17 号;  
 联系电话: 4000330789、010-60350462-8053。  
 (本页以下空白)

## 注意事项

### NOTICE

1、报告无“检验检测专用章”或检验单位公章、骑缝章无效。

Test report is invalid without the “special seal for test report” or that of test department and perforated rider stamp on it.

2、不得部分复制报告；复制本报告未重新加盖“检验检测专用章”或检验单位公章无效。

Parts of a report are not taken out of context; duplication of test report is invalid without the “special seal for test report” or that of test department re-stamped on it.

3、报告无主检、审核、批准签字无效。

Test report is invalid without the signatures of the persons for chief test, verification and approval.

4、报告涂改无效。

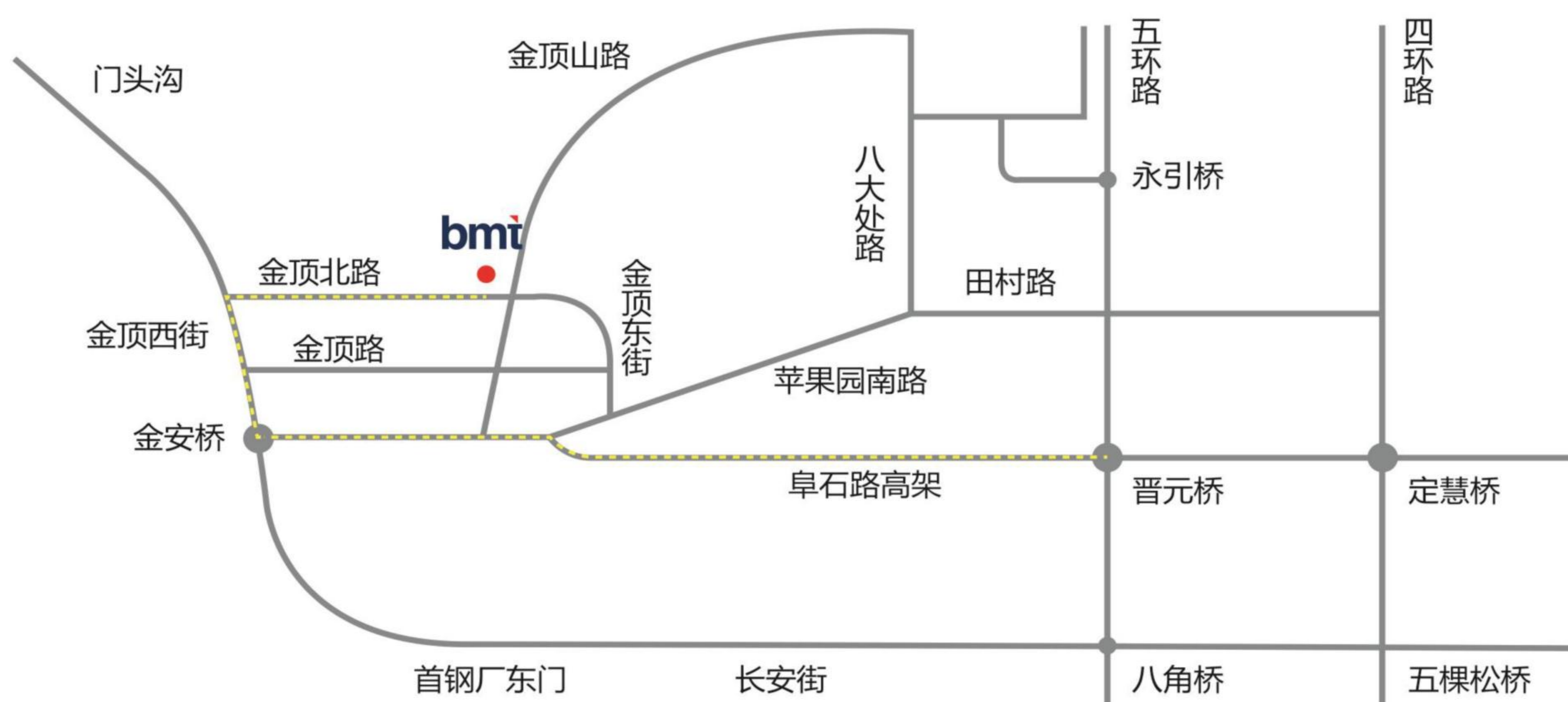
Test report is invalid if altered.

5、对检验报告若有异议，应于收到报告之日起十五日内向检验单位提出。

Any dissidence about the test report should be brought forward to the test department within 15 days from the date of receiving the test report.

6、一般情况，委托检验仅对来样负责。

In general, for entrusted tests the responsibilities are undertaken for the delivered samples only.



路线备注：沿阜石路高架向西行驶，见金顶西街出口进入辅路，金安桥下右转，第二个丁字路口（第一个红绿灯）右转，直行 600 米路北。



地址：北京市石景山区金顶北路 69 号(100041)

Add: No. 69 JinDing North Road, Shijingshan District, Beijing, China 100041

网址(Web): www.bmtbj.cn

电话(Tel): 010-88724984 88749821

传真(Fax): 010-88715189

客服热线: 400-0330-789