



221020340784



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L10118

国健检测

# 检验检测报告

## Test Report

报告编号: GW1262-2023

产品名称

ABS 安全帽

Product Name

委托单位

瑞氮维尔工业科技(上海)有限公司

Client

生产单位

安铠迅安全防护设备科技(苏州)有限公司

Manufacturer

检验检测类别

委托检验

Test Type

江苏国健检测技术有限公司

Jiangsu Guojian Testing Technology Co.,Ltd



# 检验检测报告

## Test Report



报告编号: GW1262-2023

共 4 页 第 1 页

产品名称 Product name	ABS 安全帽	规格型号 Specification	安全帽 SH
		商 标 Brand	Raxwell
委托单位/地址/联系电话 Client/Add/Tel	瑞氩维尔工业科技(上海)有限公司/上海市浦东新区祖冲之路 1077 号凌阳大厦 5 楼 3501/15557368766		
生产单位/地址/联系电话 Manufacturer/Add/Tel	安铠迅安全防护设备科技(苏州)有限公司/太仓市浮桥镇时思甘林路 9 号 /13816157868		
样品等级 Sample grade	合格品	样品编号 Sample number	GW1262-2023
样品数量 Sample quantity	7 顶	样品接收日期 Receiving date of sample	2023/06/16
检验检测类别 Test type	委托检验	货号/批号/款号 Article number/Batch number/Style number	—
检验检测日期 Test date	2023/06/16	检验检测地点 Test site	本公司检验室
样品状态 Sample state	符合检验检测要求	样品描述 Sample description	详见样品照片
检验检测依据 Test standard(s)	GB 2811-2019 《头部防护 安全帽》		
检验检测项目 Test item(s)	佩戴高度、垂直间距、下颏带强度、冲击吸收性能(高温)、冲击吸收性能(低温)、冲击吸收性能(浸水)、耐穿刺性能(高温)、耐穿刺性能(低温)、耐穿刺性能(浸水)、标识		
检验检测结果 Test result	具体检验结果详见第 2-6 页。 		
备 注 Note	样品信息由委托方提供, 本报告仅对来样负责。		

批准:

苏裕祥

审核:

张慧芳

编制:

谭依

# 检验检测结果

## Test Result



报告编号: GW1262-2023

共 4 页 第 2 页

序号 S.No.	检验检测项目 Test item	单位 Unit	技术要求 Technical requirement	检验检测结果 Test result		单项评价 Single item decision
1	佩戴高度	mm	$\geq 80$	84		合格
2	垂直间距	mm	$\leq 50$	48		合格
3	下颏带强度	N	150~250	226		合格
4	冲击吸收性能 (高温)	—	经高温 (50°C ± 2°C) 放置 3h 后的冲击测试, 传递到头模的力不应大于 4900N, 帽壳不得有碎片脱落	1 号 (高温)	3364N 帽壳无碎片脱落	合格
5	冲击吸收性能 (低温)	—	经低温 (-10°C ± 2°C) 放置 3h 后的冲击测试, 传递到头模的力不应大于 4900N, 帽壳不得有碎片脱落	2 号 (低温)	3050N 帽壳无碎片脱落	合格
6	冲击吸收性能 (浸水)	—	经浸水 (20°C ± 2°C) 放置 3h 后的冲击测试, 传递到头模的力不应大于 4900N, 帽壳不得有碎片脱落	3 号 (浸水)	2561N 帽壳无碎片脱落	合格
7	耐穿刺性能 (高温)	—	经高温 (50°C ± 2°C) 放置 3h 后的穿刺测试, 钢锥不得接触头模表面, 帽壳不得有碎片脱落	4 号 (高温)	钢锥未接触头模表面 帽壳无碎片脱落	合格
8	耐穿刺性能 (低温)	—	经低温 (-10°C ± 2°C) 放置 3h 后的穿刺测试, 钢锥不得接触头模表面, 帽壳不得有碎片脱落	5 号 (低温)	钢锥未接触头模表面 帽壳无碎片脱落	合格
9	耐穿刺性能 (浸水)	—	经浸水 (20°C ± 2°C) 放置 3h 后的穿刺测试, 钢锥不得接触头模表面, 帽壳不得有碎片脱落	6 号 (浸水)	钢锥未接触头模表面 帽壳无碎片脱落	合格

检验合格

# 检验检测结果

## Test Result



报告编号: GW1262-2023

共 4页 第 3 页

序号 S.No.	检验检测项目 Test item	单位 Unit	技术要求 Technical requirement	检验检测结果 Test result	单项评价 Single item decision
10	标识组成	—	每项安全帽的标识应由永久标识和制造商提供的信息组成。	每项安全帽的标识由永久标识和制造商提供的信息组成。	合格
	永久标识	—	<p>安全帽的永久标识是指位于产品主体内侧, 并在产品整个生命周期内一直保持清晰可辨的标识, 至少应包含以下内容:</p> <p>本标准编号; 制造厂名; 生产日期(年、月); 产品名称(由生产厂命名); 产品的分类标记; 产品的强制报废期限。</p>	<p>有本标准编号; 有制造厂名; 有生产日期(年、月); 有产品名称(由生产厂命名); 有产品的分类标记; 有产品的强制报废期限。</p>	
	制造商提供的信息	—	<p>每项安全帽均要提供一个含有下列信息的材料, 可以使用印刷品、图册或耐磨不干胶贴等形式, 提供给最终使用者。至少应包括以下内容:</p> <p>a) 警示: “使用安全帽时应根据头围大小调节帽箍或下颏带, 以保证佩戴牢固, 不会意外偏移或滑落”;</p> <p>b) 警示: “安全帽在经受严重冲击后, 即使没有明显损坏, 也必须更换”;</p> <p>c) 警示: “除非按制造商的建议进行, 否则对安全帽配件进行的任何改造和更换都会给使用者带来危险”;</p> <p>d) 是否可以在外表面涂敷油漆、溶剂、不干胶贴的声明;</p> <p>e) 制造商的名称、地址和联系方式;</p> <p>f) 为合格品的声明及资料;</p> <p>g) 适用和不适用场所;</p> <p>h) 适用头围的大小;</p> <p>i) 安全帽的报废判别条件和使用期限;</p> <p>j) 调整、装配、使用、清洁、消毒、维护、保养和储存方面的说明和建议;</p> <p>k) 可使用的附件和备件(如果有)的详细说明;</p> <p>l) 质量(应提供该产品的自身质量, 便于使用者选择)。</p>	<p>安全帽有提供信息的材料, 说明材料形式为耐磨不干胶贴, 且信息内容完整。</p>	
备注					

技术  
测试专用

# 检验检测结果

## Test Result



报告编号: GW1262-2023

共 4页 第 4 页

附件 A: 样品照片



样品编号(Sample NO.)  
GW1262-2023

以下空白

有  
章

# 注 意 事 项

- 一、本检验报告如未加盖我公司检验报告专用章或数据涂改的均无效。
- 二、对本报告中检验结果有异议者，请于收到报告之日起十五日内向本公司提出。
- 三、送样委托检验，本公司仅对来样负责，检验结果供委托者了解样品品质之用。
- 四、本检验报告未经允许，不得以任何方式复制。经同意复制的检验报告应全文复制并经本公司加盖检验报告专用章确认后有效。
- 五、受检剩余样品务必在收到本检验报告三个月（时效期短的按有效期限）内领取，逾期不领者，将按我公司规定处理。

公司地址：无锡太湖国际科技园兴业楼 D 栋三层 邮政编码：214000

联系电话：0510-85385997、0510-85387433 、0510-85384551

传真：0510-85387433

## Points For Attention

1. This test report shall not be valid if it is not stamped with this Company special seal or data modification for the test report.
2. Any dissidence with the test results in this report should be submitted to this Company within 15 days from the date of receiving the report.
3. As for entrusted inspection of sample supplied by client, this Company is only responsible for the test results of the sample, which are used to provide the client with a good understanding of the sample quality.
4. This test report shall not be reproduced in any way without permission. The copy of the test report shall be reproduced in full and shall be valid after confirmed by this Company for affixing the special seal of test report.
5. The remaining samples of the test must be taken back within three months or shelf life whichever is shorter from receiving this test report. Those which are overdue to be taken back will be dealt with in accordance with this Company's regulations.

**Company address:** 3/F., Unit D, Xingye Building, Taihu International Tech-Park, Wuxi, Jiangsu, China

**Postal code:**214000

**Telephone number:**0510-85385997、0510-85387433 、0510-85384551

**Fax:**0510-85387433