



(2007)国安监检甲05023



2007000776Z



检测
CNAS L1489

检 验 报 告

报 告 编 号：LX0329-2008

产 品 名 称：保护足趾安全鞋

生 产 单 位：吴江代尔塔防护制造有限公司

送 检 单 位：特种劳动防护用品安全标志管理中心

受 检 单 位：吴江代尔塔防护制造有限公司

检 验 类 别：特种劳动防护用品安全标志发证检验



国家安全生产武汉劳动防护用品检测检验中心

国家安全生产武汉劳动防护用品检测检验中心
保护足趾安全鞋（靴）检验报告

编号: LX0329-2008

产品名称	保护足趾安全鞋	规格型号	An1
受检单位	吴江代尔塔防护制造有限公司	使用类别/等级	/
单位地址	江苏省吴江市平望镇中鲈生态科技园	邮 编	215221
联系电话	0512-63647000-88101	商 标	PANOPLY
任务来源	特种劳动防护用品安全标志管理中心	抽样日期	2008年5月24日
抽样地点	受检单位成品库	到样日期	2008年6月3日
抽样基数	200双	抽 样 者	梅灿华等
样品数量	5双	抽样方式	随机抽样
样品状态	正常	生产日期	2008年5月
检验类别	特种劳动防护用品安全标志发证检验	安全标志 标识编号	/
检验依据	LD50-1994《保护足趾安全鞋（靴）》及《特种劳动防护用品安全标志检测检验规范》（试行）		
检验项目	外底厚度、外底耐折性能、外底耐磨性能、外底橡胶硬度、鞋后跟高、鞋后跟缓冲性能、成鞋外观质量、成鞋剥离强度、耐压力性、抗冲击性、钢包头耐腐蚀性、标识		
检验结论	<p>该样品依据 LD50-1994《保护足趾安全鞋（靴）》及《特种劳动防护用品安全标志检测检验规范》（试行），经检验，综合判定为合格。</p> <p style="text-align: right;">(检验专用章) 签发日期: 2008年6月5日</p>		
备注	/		
批准:	审核: 蔡夏林	主检: 王作学	

保护足趾安全鞋（靴）检验结果汇总

编号: LX0329-2008

第 1 页 共 2 页

序号	检验项目	标准要求	检验结果			本项结论	备注
				左	右		
1	外底厚度	a)厚度采用直接注塑的、硫化的、胶粘的鞋外底 $d_1 \geq 4 \text{ mm}$, $d_1 \geq 2.5 \text{ mm}$ b)全橡胶和全聚合材料的靴 $d_1 \geq 3 \text{ mm}$ 、 $d_2 \geq 4 \text{ mm}$ 、 $d_3 \geq 6 \text{ mm}$ c)其它材料的鞋 $d_2 \geq 2.5 \text{ mm}$ d) d_2 无法测量时,鞋底任一处厚度 $\geq 6 \text{ mm}$				合格	/
			d_1	11.8mm	11.8mm		
			d_2	4.0mm	4.0mm		
			d_3	/mm	/mm		
2	外底耐折性能	预切口 5mm, 连续屈挠 4 万次, 裂口长度 $\leq 12 \text{ mm}$	左鞋: 6.1mm 右鞋: 6.0mm			合格	/
		温度: $23^\circ\text{C} \pm 2^\circ\text{C}$	22 $^\circ\text{C}$				
3	外底耐磨性能	磨痕长度 $\leq 10 \text{ mm}$	5.8mm			合格	/
4	外底橡胶硬度	硬度 (邵尔 A): 55~72	60Shore A			合格	/
		温度: $23^\circ\text{C} \pm 2^\circ\text{C}$	22 $^\circ\text{C}$				
5	鞋后跟高	男鞋: 20mm~30mm	25mm			合格	/
		女鞋: 20mm~35mm	/				
6	鞋后跟缓冲性能	$\geq 20 \text{ J}$	35.8J			合格	/
		温度: (15~30) $^\circ\text{C}$	22 $^\circ\text{C}$				
7	成鞋外观质量	不得有帮面伤残、色泽不一、并线重针、跳线、断线、针码不匀、开胶、过硫、欠硫、喷硫、内包头歪斜等明显缺陷。	符合			合格	/
8	成鞋剥离强度	$\geq 59 \text{ N/cm}$	左鞋	右鞋		合格	/
			216N/cm	206N/cm			
9	耐压力性	$\geq 15 \text{ mm}$	左鞋 1	右鞋 1	左鞋 3	合格	/
			16.3mm	17.5mm	16.8mm		
10	抗冲击性	$\geq 15 \text{ mm}$	左鞋 2	右鞋 2	右鞋 3	合格	/
			17.9mm	18.1mm	17.2mm		

保护足趾安全鞋（靴）检验结果汇总

编号: LX0329-2008

第 2 页 共 2 页

序号	检验项目	标准要求	检验结果	本项结论	备注
11	钢包头 耐腐蚀性	不超过 5 处腐蚀现象, 每处 $\leq 2.5\text{mm}^2$	无腐蚀现象	合格	/
12	标 识	1) 永久性标识: 安全标志标识、产品等级、规格型号;	符合	合格	无安 全标 志标 识
		2) 产品合格证。(合格证的内容应包括产品 名称、执行标准、生产日期、制造厂名及厂 址);	符合		
		3) 产品使用说明书。	符合		
主要检验设备		ACH—II 冲击检验机、GRM—30A 微机控制电子万能试验机、游标卡尺、 XW—1 型耐折试验机、XM—1 耐磨试验机、LX—A 型邵氏橡胶硬度计、 BLY—1A 型剥离试验机、SQ—300 型塑料试验切片机、橡皮泥			

检验日期: 2008 年 6 月 3 日~2008 年 6 月 5 日