



180920340107

检验报告

报告编号：安检（鞋）2020-059

产品名称：多功能安全鞋

生产单位：代尔塔（中国）安全防护有限公司（进口制造）

送检单位：特种劳动防护用品安全标志管理中心

受检单位：代尔塔（中国）安全防护有限公司（进口制造）

检验类别：安全标志换证检验

上海市安全生产科学研究所劳动防护用品检测站



上海市安全生产科学研究所劳动防护用品检测站

多功能安全鞋检验报告

编号：安检（鞋）2020-059

第 1 页 共 7 页

产品名称	多功能安全鞋	企业产品规格型号	ASTI S1P
产品类别	保护足趾（非金属保护包头）+防刺穿（非金属防刺穿垫）+防静电 聚合物类外底皮革类鞋		
受检单位	代尔塔（中国）安全防护有限公司（进口制造）	商 标	DELTAPLUS
生产地址	江苏省苏州市吴江区平望镇中鲈生态科技工业园	邮政编码	215221
联系人	万锦红	联系电话	135 0179 8055
任务来源	特种劳动防护用品安全标志管理中心	抽样日期	2020年06月20日
抽样地点	企业成品仓库	到样日期	2020年06月24日
抽 样 者	王宗宁 马罡亮	送 样 者	万锦红
样品数量	成鞋6双+非金属保护包头5只+非金属防刺穿垫5只+100mm×35mm皮革3块	抽样方式	随机抽样
样品状态	样品完好	生产日期	2019年12月
检验类别	安全标志换证检验	安全标志标识编号	12-32-511008
检验依据	GB 21148-2007《个体防护装备 安全鞋》 《特种劳动防护用品安全标志产品检测检验规范》		
检验项目	成鞋鞋帮/外底结合强度、成鞋足趾保护一般要求和包头内部长度、成鞋的抗冲击性、成鞋的耐压力性、成鞋非金属保护包头的抗冲击性、鞋帮撕裂强度、鞋帮拉伸性能、内底耐磨性、鞋垫耐磨性、外底厚度、外底撕裂强度、外底耐磨性、外底耐折性、外底水解、鞋座区域的能量吸收、鞋底抗刺穿力、防刺穿垫结构和尺寸、非金属防刺穿垫的抗刺穿性、防静电鞋电性能、标识。		
样品照片			
检验结论	<p>该样品依据 GB 21148-2007《个体防护装备 安全鞋》及《特种劳动防护用品安全标志产品检测检验规范》，经检验，综合判定为合格。</p> <div style="text-align: right;"> <p>（检验专用章） 签发日期：2020年08月03日</p> </div>		
备 注	<p>① 样品编号：YP2020-1007； ② 原始记录编号：20201007LA/ZB-059； ③ 样品外观描述：鞋帮高度 80 mm，A 型式样，鞋号 260。</p>		
批准：童遂放 职务：常务副站长		审核：唐一鸣	主检：蒋瑞靓