

评价机构	广东汇成检测技术股份有限公司	资质证号	APJ-(粤)-015
项目名称	马瑞利汽车零配件(广州)有限公司新能源车电池散热板生产线扩建项目 安全预评价		
委托单位	马瑞利汽车零配件(广州)有限公司		
项目类别	安全评价报告		
项目简介:			
<p>项目名称: 马瑞利汽车零配件(广州)有限公司新能源车电池散热板生产线扩建项目。</p> <p>建设单位: 马瑞利汽车零配件(广州)有限公司。</p> <p>项目性质: 扩建。</p> <p>项目总投资: 1803.4 万元, 其中安全投入 50 万元, 占总投资的比例为 2.7%。</p> <p>建设地点: 广州市花都区汽车城东风大道。</p> <p>建设规模及内容: 该项目租赁马瑞利模具(广州)有限公司工场一部份建设新能源车电池散热板生产线扩建项目, 租赁面积为 1152 平方米, 项目建成后年产 400000 个电池冷却板。</p> <p>劳动定员与工时制度: 该项目劳动定员 13 人, 工作制度执行两班制, 每班 10.5 小时, 每年工作 300 天。</p>			
项目组长	潘杰		
项目组成人员	饶望冬、韩效栋		
报告审核人	游海		
过程控制负责人	谢雄英		
技术负责人	曹胜强		
现场调查情况	查勘了该项目的自然环境、周边环境, 平面布置的符合情况。		
评价结论:			
<p>马瑞利汽车零配件(广州)有限公司新能源车电池散热板生产线扩建项目的选址及总平面布置符合安全要求, 工艺生产方案可行, 该公司应在后续项目设计、安装以及试运行过程中, 落实本安全预评价报告所提出的安全对策措施, 确保该项目竣工投产后符合《中华人民共和国安全生产法》、《工业企业总平面设计规范》(GB 50187-2012)、《建筑设计防火规范》(GB50016-2014, 2018 年版)、《建筑防火通用规范》(GB55037-2022) 等现行国家和地方法律法规及标准的要求。</p> <p>综上所述, 马瑞利汽车零配件(广州)有限公司新能源车电池散热板生产线扩建项目在落实本报告提出的安全对策措施后, 安全风险可接受, 符合国家和地方安全生产有关法律法规、标准、规章、规范的要求。</p>			

现场照片:

