

项目编号：

所属技术委员会：

附件1

中国塑料加工工业协会团体标准立项申请表

*标准中文名称	电池隔膜行业绿色供应链管理评价标准		
*标准英文名称	Evaluation standards for green supply chain management in the battery separator industry		
*制定或修订	<input checked="" type="checkbox"/> 制定 <input type="checkbox"/> 修订	被修订标准号	
*ICS分类号		*CCS分类号	
*计划开始时间	2023 年 4月	*计划完成时间	2023年 8月
*采用快速程序	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> FTP-B <input type="checkbox"/> FTP-C		
采用国际标准	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	采标号	
采标英文名称			
采标中文名称			
采用程度	<input type="checkbox"/> IDT <input type="checkbox"/> MOD <input type="checkbox"/> NEQ		
*申请单位	深圳市星源材质科技股份有限公司 中国塑料加工工业协会电池薄膜专业委员会		
*联系人	王芳芳 王小成	*联系方式	15110177957 13121738050

项目编号：

所属技术委员会：

<p>*目的、意义或必要性</p>	<p>需求：</p> <p>绿色供应链是在传统供应链基础上，将绿色制造、产品生命周期和生产者责任延伸理念融入到企业业务流程中，综合考虑企业经济效益与资源节约、环境保护、人体健康安全要求的供应链系统，实施绿色供应链管理是提升企业竞争力，实现企业绿色可持续发展的有效途径之一。绿色供应链管理评价是制造企业绿色发展及绿色供应链管理的重要环节，建立电池隔膜行业的绿色供应链管理评价标准有利于相关企业进行自我评价，发现绿色供应链管理薄弱环节，持续改进，有利于该行业的可持续健康发展。</p> <p>意义：</p> <p>建立电池隔膜行业绿色供应链管理评价标准，有利于指导和规范隔膜制造企业开展绿色供应链管理工作，建立系统、科学、有效的绿色供应链管理体系，从而推进电池隔膜制造业在整个产业链上实现绿色转型和可持续发展；</p> <p>建立电池隔膜行业绿色供应链管理评价标准，有助于形成绿色采购市场化机制。供应链不绿色、环境违规的企业将逐渐被排除在合格供应商之外，这将促进企业主动寻求绿色化发展。</p> <p>建立电池隔膜行业绿色供应链管理评价标准，有利于隔膜制造业产业链全面绿色化升级。核心企业实施绿色供应链管理，提出明确的绿色采购和绿色供应商评价要求，可以从产业链的上游供应商和下游回收利用等相关组织绿色协同发展，共同打造绿色产业链。</p> <p>相关的法规标准如下：</p> <ul style="list-style-type: none">GB/T 33635--2017 《绿色制造 制造企业绿色供应链管理 导则》GB/T39256-2020 绿色制造 制造企业绿色供应链管理 信息化管理平台规范GB/T39257-2020 绿色制造 制造企业绿色供应链管理 评价规范GB/T39258-2020 绿色制造 制造企业绿色供应链管理 采购控制GB/T39259-2020 绿色制造 制造企业绿色供应链管理 物料清单要求
-------------------	---

项目编号：

所属技术委员会：

<p>*适用范围和主要技术内容</p>	<p>此标准适用于电池隔膜产品生产制造企业进行绿色供应链管理自我评估，绿色供应链管理评审，绿色供应链管理潜力分析等。</p> <p>主要技术内容：</p> <p>根据电池隔膜行业绿色供应链的特点、法律法规标准要求及指标的可度量性进行指标选取，根据评价指标的性质分为定量指标和定性指标两类。</p> <p>定量指标选取有代表性的、能反映“环境保护”和“能源资源节约”等有关绿色供应链管理目标的指标，综合考评企业实施绿色供应链管理的状况和程度。</p> <p>定性指标根据国家推行绿色制造的相关政策规划以及对资源节约与环境保护相关要求选取，用于评价企业对有关政策法规的符合性及其绿色供应链管理的实施情况。</p>
<p>*国内外情况简要说明</p>	<p>相关标准如下：</p> <ul style="list-style-type: none">GB/T 33635--2017 《绿色制造 制造企业绿色供应链管理 导则》GB/T39256-2020 绿色制造 制造企业绿色供应链管理 信息化管理平台规范GB/T39257-2020 绿色制造 制造企业绿色供应链管理 评价规范GB/T39258-2020 绿色制造 制造企业绿色供应链管理 采购控制GB/T39259-2020 绿色制造 制造企业绿色供应链管理 物料清单要求GB 13690 化学品分类和危险性公示 通则GB/T 16483 化学品安全资料表 内容和项目顺序GB/T 16716.2 包装与环境 第2部分：包装系统优化GB/T 16716.3 包装与包装废弃物 第3部分：预先减少用量GB/T 16716.4 包装与包装废弃物 第4部分：重复使用GB/T 16716.5 包装与包装废弃物 第5部分：材料循环再生GB/T 16716.6 包装与包装废弃物 第6部分：能量回收利用GB 18597 危险废物贮存污染控制标准GB/T 19001 质量管理体系 要求
<p>*可能涉及的知识产权</p>	<p>该团体标准不涉及知识产权相关的问题</p>

项目编号：

所属技术委员会：

*制定进度与计划	立项：2023 年 4 月 项目评估：2023 年 5 月 起草：2023 年 6 月 征求意见：2023 年 6 月 技术审查：2023 年 7 月 发布：2023 年 8 月初
项目经费预算及来源	自筹资金。
备注	需要说明的其他事项。
*申请单位意见	涉及联合申请的每个申请单位都应加盖公章，可另附页。  2023 年 4 月 17 日

注：1. 标“*”内容为必填项；

2. ICS 分类号和 CCS 分类号参见国际标准文献分类法和中国标准文献分类法；

3. IDT 为等同采用，MOD 为修改采用，NEQ 为非等效采用；

4. FTP-B 为在正常标准制定程序的基础上省略起草阶段，FTP-C 为在正常标准制定程序的基础上省略起草阶段和征求意见阶段。