

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	OCA离型膜用聚酯薄膜		
*标准英文名称	Polyester film for OCA (Optically Clear Adhesive) release film		
*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	83.140.10	*CCS分类号	G33
*计划开始时间	2022年4月	*计划完成时间	2023年4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	无
采标英文名称	无		
采标中文名称	无		
采用程度	<input type="checkbox"/> IDT <input type="checkbox"/> MOD <input type="checkbox"/> NEQ		
*申请单位	康辉新材料科技有限公司		
*联系人	郭凤刚	*联系方式	15841731836
*目的、意义或必要性	<p>随着触控显示屏在智能手机、平板显示、汽车电子、智能制造、智能家居等各类新型领域应用的普及，OCA光学胶需求进入快速增长通道。光学胶被广泛的应用于电子纸、透明器件、投影屏、航空航天或军事光学器件组装、显示器、触摸屏、面板组装等领域，相应配套使用的OCA用的离型基膜需求也激增，国内PET薄膜厂家相继投入到该薄膜的开发中，并取得了技术突破并进行规模化生产。</p> <p>OCA离型膜用聚酯薄膜是经双向拉伸的聚酯薄膜，是一种对膜内外异物杂质严苛管控，洁净度非常高的薄膜；具有良好的抗拉强度，良好的耐热性能和尺寸稳定性，具有极好的透明性，低粗糙度特性、良好的平整性和表面性能，是一种绿色、环保、性能优异的高分子薄膜材料。</p> <p>目前国内外对OCA离型膜用聚酯薄膜还没有统一国家标准或行业标准，大多薄膜企业按照自己企业制定的技术指标准和方法进行管理，容易造成该产业链供需双方认识分歧，不利于行业的良性发展和进步。为规范OCA离型膜用聚酯薄膜市场，提高产品品质，促进OCA离型膜行业的健康快速发展，从而推动相关领域的进步，故制定该团体标准。</p>		



项目编号：

所属技术委员会：

*适用范围和主要技术内容	本文件规定了OCA离型膜用聚酯薄膜术语和定义、分类、试验方法、检验规则、标志、包装、运输及贮存。 本文件适用于以聚对苯二甲酸乙二醇酯（PET）为原料，采用双向拉伸方法制取的薄膜。
*国内外情况简要说明	国内外未有相关标准
*可能涉及的知识产权	该团体标准不涉及知识产权相关问题



项目编号：

所属技术委员会：

*制定进度与计划	<p>2022年4-5月</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 向中国塑协递交立项书建议书； ■ 获批后，成立标准研制工作组，召开标准计划会议； ■ 邀请专家进行指导，确立标准研制的思路和大方向； ■ 确定标准研制工作分工、内容及进度计划等。 <p>2022年6-7月</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 整合国标、行标、企标、国际标准和企业提供的相关指标和网络查询的材料，定期或根据需要在企业召开指标工作会议； ■ 确定研制标准核心内容，完成标准草案，同时在企业技术人员的协同下完成标准先进性说明材料。 <p>2022年8-9月</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 召开标准草案意见会议讨论会完善标准草案，编制说明，标准先进性说明，征求意见稿等材料。向标准化技术委员会、行业协会、高等院校、各相关检测机构、利益团体等公开征集意见，完成征求意见稿。 <p>2022年10-11月</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 召开征求意见稿审定会议（时间至少与《标准草案征求意见讨论会》间隔1个月），修改、审核 确定征求意见稿和标准编制说明，完成标准送审稿及相关材料。 <p>2022年12-2023年2月</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 提出专家评审名单，向中国塑料协会团标委提交送审稿及相关材料； ■ 召开评审会，工作组进行报告和答辩，认真听取记录专家提出的审定意见。根据审定意见完成送审稿的修改，形成报批稿； ■ 工作组将报批稿提交中国塑协团标委审核批准，对依批准文件进行宣贯、存档备案。
项目经费预算及来源	自筹
备注	需要说明的其他事项。
*申请单位意见	<p>涉及联合申请的每个申请单位都应加盖公章，可另附页。</p> <p style="text-align: center;">(公章)</p> 

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。

