**凯柏胶宝® 以创新 TPE 解决方案打造安全可靠的滴眼液包装**

随着市场对便捷性、携带性和卫生性的关注日益提升，单剂量滴眼液包装正逐步成为眼科护理领域的热门选择。对于[医疗器械制造商](https://www.kraiburg-tpe.cn/zh-hans/%E6%96%B0%E4%B8%80%E4%BB%A3TPE%E6%9D%90%E6%96%99%E5%8A%A9%E5%8A%9B%E7%BC%93%E8%A7%A3%E9%BC%BE%E5%A3%B0%E9%97%AE%E9%A2%98)而言，想要确保产品具备高效的灭菌能力、紧凑结构和坚固性，关键是选用高质量的医用级材料，从而兼顾安全性与功能性。

作为全球知名的热塑性弹性体（TPE）制造商，凯柏胶宝® 推出专为眼部护理包装而设计的热塑宝H （THERMOLAST® H）系列，全面兼顾功能性、材料安全性与结构稳定性要求。

**包胶PP和PE以确保包装的密封牢固**

[热塑宝H（ THERMOLAST® H ）系列](https://www.kraiburg-tpe.cn/zh-hans/%E7%83%AD%E5%A1%91%E5%AE%9D-h-%E5%8C%BB%E7%96%97%E4%BF%9D%E5%81%A5-tpe)具有优异的聚丙烯（PP）和聚乙烯（PE）包胶性能，支持刚性容器部件的多组分高效注塑，确保密封紧密无泄漏，保障无菌性和剂量精准。同时，该系列的压缩性能能够维持瓶盖和喷嘴在反复开启时的稳定密封力，确保包装安全防拆封，便于患者使用。

**颜色区分以便提升品牌识别度并确保剂量精准**

热塑宝H（THERMOLAST® H）系列拥有优异的着色性能，可根据药物类型、剂量强度或品牌特征对滴眼液包装进行区分。这种定制化设计不仅便于产品识别，有效减少用药错误，还能显著提升患者的用药依从性。

**可灭菌且具生物相容性**

热塑宝H（THERMOLAST® H）系列支持121℃ 高压蒸汽灭菌和环氧乙烷（EtO）灭菌，确保眼科包装的卫生安全。该系列符合多项国际食品接触及[医疗安全标准](https://www.kraiburg-tpe.cn/zh-hans/%E5%8C%BB%E7%96%97%E7%BA%A7TPE)，包括ISO 10993-5、GB/T 16886.5（细胞毒性）、欧盟(EU) No 10/2011法规、美国FDA CFR 21以及中国GB 4806.7-2023，保障其在与患者和药物直接或间接接触时的安全性。

**符合伦理标准的TPE材料**

热塑宝H（THERMOLAST® H）系列不含动物源成分，不仅满足清洁标签标准，还严格遵守最新制造规范，确保产品的安全性与透明性。该系列广泛应用于眼科包装中的各类关键部件，其中包括功能设计元素、密封件、柔性连接件、喷嘴及封闭件，为产品提供稳定可靠的性能支持。

**以可持续发展为核心**

[可持续发展](https://www.kraiburg-tpe.cn/zh-hans/%E5%8F%AF%E6%8C%81%E7%BB%AD%E6%80%A7%E5%8F%91%E5%B1%95)始终是凯柏胶宝® 创新战略的核心。凯柏胶宝® 的产品组合涵盖了生物基TPE，以及含消费后回收（PCR）及工业后（PIR）[回收成分](https://www.kraiburg-tpe.cn/zh-hans/hanhuishouchengfendetpe)的TPE解决方案。同时，其中部分产品已通过GRS（全球回收标准）和ISCC PLUS认证。 此外，凯柏胶宝® 还可根据客户需求提供产品碳足迹（PCF）数据，助力客户实现更具可持续性的决策。

凯柏胶宝® 荣获2025年EcoVadis金牌认证，坚定践行科学碳目标倡议（SBTi），并积极响应全球气候行动。

凯柏胶宝® 的可持续TPE材料具有卓越的性能稳定性和可靠性，广泛应用于各类领域，助力客户减少排放、提升循环利用，以便实现可持续发展目标。

**欢迎随时与凯柏胶宝® 联系**，与我们携手共创可持续高性能材料的未来。

***免责声明：****上述应用场景仅为展示材料性能之参考示例，最终产品的法规合规性及使用适配性应由客户依据相关要求自行验证。*

A person applying eye drops on her face

AI-generated content may be incorrect.**（图片：© 2025 凯柏胶宝® 版权所有）**

如需高清图片，请联系 Bridget Ngang（bridget.ngang@kraiburg-tpe.com，+6 03 9545 6301）。

**媒体联系人信息：[Icon

Description automatically generated](https://bit.ly/34qxBOV)**

[下载高清图片](https://www.kraiburg-tpe.com/zh-hans/node/613)

[Icon

Description automatically generated](https://www.kraiburg-tpe.com/de/news)

[凯柏胶宝® 最新资讯](https://www.kraiburg-tpe.cn/zh-hans/%E5%87%AF%E6%9F%8F%E8%83%B6%E5%AE%9DTPE%E6%96%B0%E9%97%BB)

**连接社交媒体：**

**[Icon

Description automatically generated](https://www.kraiburg-tpe.com/en/wechat) [Icon

Description automatically generated with medium confidence](https://blog.naver.com/kraiburgtpe_2015) [Icon

Description automatically generated](https://www.linkedin.com/company/kraiburg-tpe/?originalSubdomain=de) [Logo

Description automatically generated](https://www.youtube.com/channel/UCG71Bdw9bBMMwKr13-qFaPQ) [Logo, icon

Description automatically generated](https://i.youku.com/i/UMTYxNTExNTgzNg==)**

**关注我们的微信公众号**

Qr code

Description automatically generated

凯柏胶宝® 公司 (www.kraiburg-tpe.cn) 是一家业务足迹遍布全球的定制热塑性弹性体制造商，并在中国上海及香港特别行政区设有销售办公室， 还在北京、沈阳、 武汉、广州等地都设有销售网络。我司成立于 2001 年，是克莱伯格集团旗下的独立业务单位，现已成为 TPE 化合物领域最具竞争力的行业领导者。公司旨在为客户提供安全、可靠、可持续的产品。公司拥有超过 700 名员工，遍布全球，在德国、美国和马来西亚三地建立了生产基地，致力于向汽车、工业、消费品和监管严格的医疗领域提供品类丰富的产品。旗下的成熟产品线 – 热塑宝 (THERMOLAST®)、科柔宝® (COPEC®)、高温宝 (HIPEX®) 、尼塑宝® (For Tec E®) 和凯柏胶宝® R (THERMOLAST® R)，通过采用注塑或挤出工艺，为各行各业的制造商带来出众的加工和产品设计优势。我司拥有卓越的创新能力和全球客户导向，能够为客户提供定制产品解决方案和可靠的配套服务。公司在德国的总部经过 ISO 50001 认证，全球所有基地均已取得 ISO 9001 和 ISO 14001 认证。