

## 新闻通讯

凯柏胶宝® 的可持续 TPE 解决方案助力电动剃须刀的性能提升

吉隆坡，2025 年 8 月

第 1 页，共 4 页

KRAIBURG TPE Technology  
(M) Sdn Bhd  
Lot 1839 Jalan KPB 6  
Kawasan Perindustrian Balakong  
43300 Seri Kembangan, Selangor,  
Malaysia

电话 +60 3 9545 6393

Info-asia@kraiburg-tpe.com  
www.kraiburg-tpe.com

### 凯柏胶宝® 的可持续 TPE 解决方案助力电动剃须刀的性能提升

在当代消费者眼中，“少即是多”不仅是一种审美，更是一种对简约与目标感的生活态度。这一理念正逐步渗透到个人护理领域，人们将通过外在形象来表达内在价值观。利落的发型、干净的剃须或修饰得体的胡须，不只是外表的修整，更是展现自信与生活态度的方式。如今，个人价值不再只体现在外观上，越来越多的消费者在选购产品时，会将[可持续性](#)视为核心考量。人们在选择简约有型的同时，也在选择更有责任感的生活方式。

以简约为核心的理念正引领个性化与全方位自我护理的潮流。为了满足消费者对可持续性、操作便捷性、视觉美感与可靠性能的综合需求，电动剃须刀等个人护理工具在设计上日益趋于智能化与人性化。

作为全球知名的热塑性弹性体（TPE）制造商，凯柏胶宝® 推出专为亚太市场打造的[凯柏胶宝® R（THERMOLAST® R）系列](#) TPE 解决方案，满足[个人护理、消费品](#)及工业领域对可持续材料日益增长的需求。该系列适用于电动剃须刀，因为该系列兼具舒适的手感、耐用性能与设计灵活性，为产品赋予更高的附加值。

#### 提升产品可靠性的 TPE 材料优势

凯柏胶宝® R（THERMOLAST® R）系列适合多组分注塑成型，具备优异的流动性、卓越的机械性能及对 PP 有着良好的包胶能力，确保产品部件能够牢固包胶，全面提升电动剃须刀的性能表现。该系列的硬度范围介于邵氏 30 至 90 A，耐高温性能可达 80°C，同时拥有优良的耐磨性和持久可靠性，即使频繁使用也能保持稳定表现。

#### 以用户为主的 TPE 解决方案

#### 媒体联系人

Marlen Sittner  
数字营销主管  
团队企业传讯部  
电话：+49 8638 9810-272  
[marlen.sittner@kraiburg-tpe.com](mailto:marlen.sittner@kraiburg-tpe.com)

#### 亚太地区

Bridget Ngang  
亚太区营销经理  
电话：+603 9545 6301  
[bridget.ngang@kraiburg-tpe.com](mailto:bridget.ngang@kraiburg-tpe.com)

## 新闻通讯

凯柏胶宝® 的可持续 TPE 解决方案助力电动剃须刀的性能提升

吉隆坡，2025 年 8 月

第 2 页，共 4 页

凯柏胶宝® R（THERMOLAST® R）系列既适合制造柔软[舒适的握柄](#)，也能用于制作坚固耐用的电动剃须刀部件。该系列为人体工程握柄和防滑表面提供了理想的设计方案，提升用户握持的舒适感与操作精准度。该 TPE 材料具有柔韧且不粘手的表面，同时具备细腻顺滑的触感，大幅提升握持体验，满足精准操控的需求。

此外，该系列还支持电动剃须刀多样化的设计需求，提供多种可定制的颜色、表面处理和纹理，实现丰富的视觉效果与个性化美学选择。

### 严格遵循安全与可持续标准

凯柏胶宝® R（THERMOLAST® R）系列不仅符合 FDA CFR 21 标准，还满足 REACH SVHC 和 RoHS 法规要求。该系列中的部分精选化合物已通过[全球回收标准（GRS）](#)认证。凯柏胶宝® 坚持全球高标准，致力于提供高质量的创新 TPE 材料，推动可持续采购与负责任的生产实践。

### 以可持续发展为核心

可持续发展始终是凯柏胶宝® 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）及工业后回收（PIR）成分的 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。

## 新闻通讯

凯柏胶宝® 的可持续 TPE 解决方案助力电动剃须刀的性能提升

吉隆坡，2025 年 8 月

第 3 页，共 4 页

**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。



© Copyright 2025 KRAIBURG TPE

（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](mailto:bridget.ngang@kraiburg-tpe.com)，+6 03 9545 6301）。

媒体联系人信息：



[下载高清图片](#)



[凯柏胶宝® 最新资讯](#)

连接社交媒体：



关注我们的微信公众号

## 新闻通讯

凯柏胶宝® 的可持续 TPE 解决方案助力电动剃须刀的性能提升

吉隆坡，2025 年 8 月

第 4 页，共 4 页



凯柏胶宝® 公司 ([www.kraiburg-tpe.cn](http://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。