

新聞通訊

凱柏膠寶採用先進的熱塑性彈性體（TPE）材料提升釣魚餌的性能

吉隆坡, 2024 年 11 月

第 1 頁, 共 3 頁

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

電話 +60 3 9545 6393

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

凱柏膠寶採用先進的熱塑性彈性體（TPE）材料提升釣魚餌的性能

全球領先的熱塑性彈性體解決方案供應商－凱柏膠寶很榮幸與 Dranckrazy 合作，利用其先進的[熱塑性彈性體（TPE）材料](#)提升釣魚餌的性能。這項創新在功能和設計上樹立了業界新標準。

TPE 材料提升釣魚餌的性能

凱柏膠寶的 TPE 材質具有卓越的靈活性與耐用性，顯著提升釣餌性能，能夠完美模擬真實獵物的自然動作。其柔軟質地增強了釣魚餌的跳躍能力，確保釣魚餌在拋投時的準確性和平滑性。此外，TPE 材料的強度確保了釣魚餌能夠精準地移動，同時減少了磨損。這些釣魚餌還實現了頸部擺動動作和最小移動距離之間的最佳平衡，以逼真且反應靈敏的動作有效地吸引魚。

產品亮點與優勢

採用 TPE 材料製造的釣魚餌具有以下特點和優點：

- 卓越的跳躍能力：TPE 材質使釣魚餌能夠強力推向水面，展現出強烈的跳躍動作。
- 優異的防水性能：專為與潮濕的魚鉤和魚線配合使用而設計，當釣魚餌浸入水中時，能夠在覆蓋物周圍充分發揮作用。
- 逼真的動作：柔軟且富有彈性的 TPE 材質模擬獵物的自然運動，能有效吸引魚類。
- 擺動下落動作：在下降過程中，釣魚餌的尾部展現出擺動的落下動作，增強了其吸引力並提升了攻擊潛力。
- 乾燥光滑的表面處理：TPE 材質確保釣魚餌保持乾燥且光滑的表面，能消除任何黏性，從而提供更舒適的釣魚體驗。

媒體聯絡人

Marlen Sittner

數位行銷主管

團隊企業傳訊部

電話：+49 8638 9810-272

marlen.sittner@kraiburg-tpe.com

亞太地區

Bridget Ngang

亞太區行銷經理

電話：+603 9545 6301

bridget.ngang@kraiburg-tpe.com

新聞通訊

凱柏膠寶採用先進的熱塑性彈性體（TPE）材料提升釣魚餌的性能

吉隆坡, 2024 年 11 月

第 2 頁, 共 3 頁

Drancrazy 銷售經理 Masamichi Nishii 表示：“TPE 材料的靈活性和耐用性顯著提升了釣魚餌的性能和使用壽命。團隊的強力支持帶來了顯著成效，結果令人印象深刻，並期待未來的合作！”。

關於 Drancrazy

Drancrazy 於 2012 年在日本成立，是一家專注於釣具製造的公司，致力於研發創新的釣魚餌和釣竿，為釣魚愛好者提供探索各類漁場所需的基本工具。每件產品都經過內部精心設計和開發，並在推出市場前經過來自全球各地測試人員的廣泛現場測試。



（圖片：© 2024 凱柏膠寶版權所有）

如需高畫質圖片，請聯絡 Bridget Ngang（bridget.ngang@kraiburg-tpe.com，+6 03 9545 6301）。

媒體聯絡人資訊：



[下載高清圖片](#)

新聞通訊

凱柏膠寶採用先進的熱塑性彈性體（TPE）材料提升釣魚餌的性能

吉隆坡, 2024 年 11 月

第 3 頁, 共 3 頁



凱柏膠寶最新資訊

連結社群媒體：



關注我們的微信公眾號



凱柏膠寶公司 (www.kraiburg-tpe.cn) 是一家業務足跡遍布全球的定制熱塑性彈性體製造商，並在中國上海及香港特別行政區設有銷售辦公室，還在北京、瀋陽、武漢、廣州等地都設有銷售網絡。我司成立於 2001 年，是克萊伯格集團旗下的獨立業務單位，現已成為 TPE 化合物領域最具競爭力的行業領導者。公司旨在為客戶提供安全、可靠、可持續的產品。公司擁有超過 660 名員工，遍布全球，在德國、美國和馬來西亞三地建立了生產基地，致力於向汽車、工業、消費品和監管嚴格的醫療領域提供品類豐富的產品。旗下的成熟產品線 - 熱塑寶 (THERMOLAST®)、科柔寶® (COPEC®)、高溫寶 (HIPEX®)、尼塑寶® (For Tec E®) 和凱柏膠寶 R (THERMOLAST® R)，通過採用注塑或擠出工藝，為各行各業的製造商帶來出眾的加工和產品設計優勢。我司擁有卓越的創新能力和全球客戶導向，能夠為客戶提供定制產品解決方案和可靠的配套服務。公司在德國的總部經過 ISO 50001 認證，全球所有基地均已取得 ISO 9001 和 ISO 14001 認證。