

肯尼亚 2023-2024 年塑料颗粒进口交易简报

一 供应商、采购商概况

肯尼亚塑料颗粒进口贸易中，全球供应商企业有 582 家，肯尼亚采购商有 490 家。

	全球					从中国出口				
	总数	出口额 <1 万 美元	10 万美 元>出口 额≥1 万 美元	50 万美 元>出口 额≥10 万美元	出口额 >50 万美元	总数	出口 额< 1 万 美元	10 万美 元>出口 额≥1 万 美元	50 万美 元>出 口额≥ 10 万美 元	出口 额> 50 万 美元
供 应 商	582	181	208	106	87	247	66	100	45	36
	全球					从中国采购				
	总数	进口额 <1 万 美元	10 万美 元>进口 额≥1 万 美元	50 万美 元>进口 额≥10 万美元	进口额 >50 万美元	总数	进口 额< 1 万 美元	10 万美 元>进口 额≥1 万 美元	50 万美 元>进 口额≥ 10 万美 元	进口 额> 50 万 美元
采 购 商	490	130	132	90	138	224	50	69	56	49

注，此处中国不含中国香港。全球向肯尼亚 2 年出口交易金额中中国占 21.37%，中国香港仅占 0.07%。说明该项交易中，在中国生产的企业很少经香港转口。

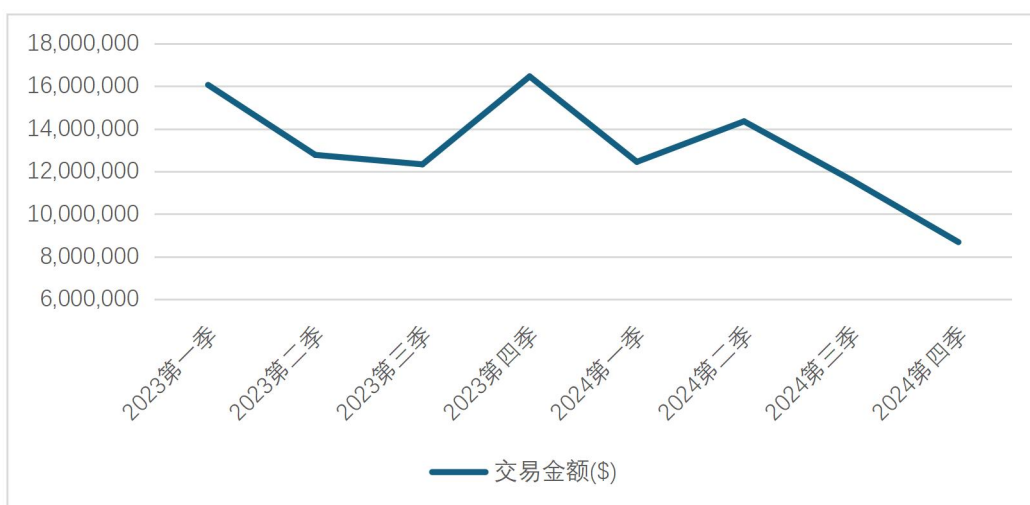
二 整体贸易规模及增长

(1) 市场整体规模

2023 年和 2024 年 2 年时间，肯尼亚从全球采购的初级形态塑料交易规模达 4.43 亿美元。

(2) 交易规模变化情况

去年三四季度市场交易额下滑，导致 2024 年交易额（2.07 亿美元）较 2023 年交易额（2.35 亿美元）低 12%。



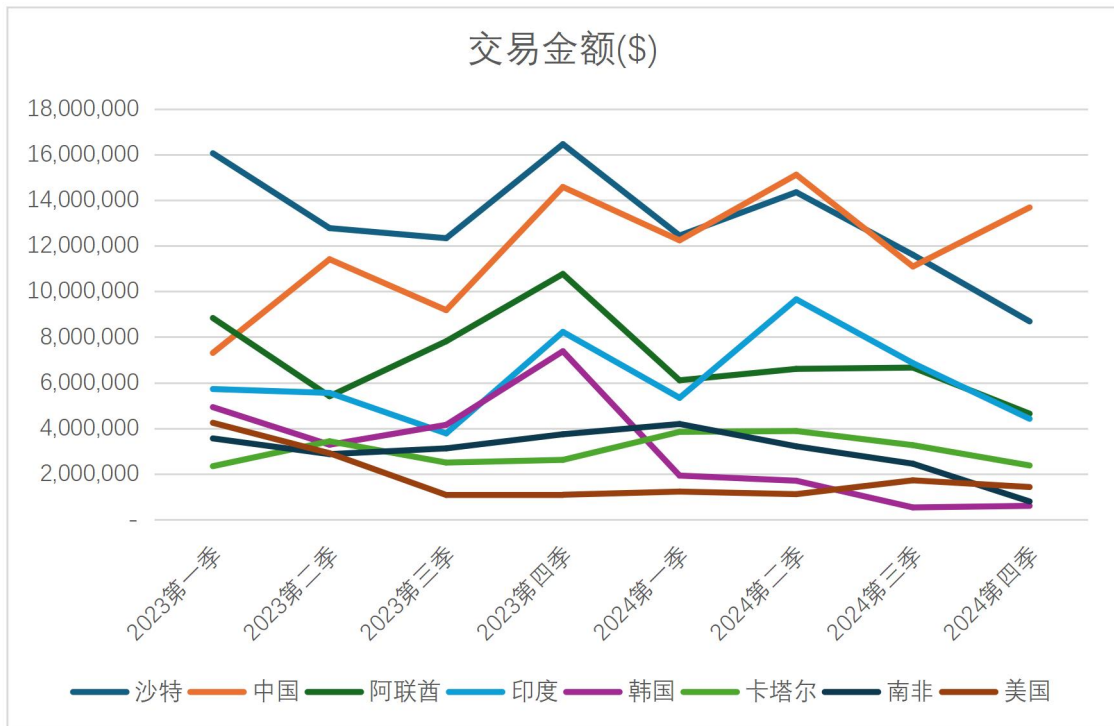
三 主要原产国

(1) 主要原产国交易规模和占比

主要是中东、东亚和印度。预计原因是塑料为石化工业产品。

序号	国家	交易金额(\$)		交易重量(KG)	
		数值	占比	数值	占比
1	沙特阿拉伯	104,713,058	23.65%	94,514,038	23.52%
2	中国	94,603,000	21.37%	96,330,930	23.97%
3	阿联酋	56,835,322	12.84%	49,542,464	12.33%
4	印度	49,536,385	11.19%	39,524,209	9.84%
5	韩国	24,499,588	5.53%	22,166,143	5.52%
6	卡塔尔	24,240,396	5.48%	21,186,306	5.27%
7	南非	23,924,481	5.40%	23,143,761	5.76%
8	美国	14,797,752	3.34%	15,760,471	3.92%
	合计	393,149,982	88.80%	362,168,321	90.13%

(2) 沙特、中国、阿联酋、印度交易规模增长情况



在 2024 年，大多数国家的交易金额都出现了下降。只有卡塔尔和中国出现了上升，其中中国上升趋势较为明显。

四 供应商

(1) 供应商排名

- 选取交易规模前 10 的供应商。CR8 为 49.19%，CR10 为 54.05%。

供应端属于低集中度寡占型市场。虽然市场集中度相对较高，但市场竞争仍然存在，且没有达到垄断的程度。这种市场结构可能允许一定数量的大型企业存在，同时也为小型和中型企业提供了竞争的机会。

肯尼亚 2023-2024 年塑料颗粒进口交易简报

	供应商	总部所在地	原产地数量	对接的肯尼亚采购商数量	交易金额 (US\$)	市场份额
1	Saudi Basic Industries Corporation	沙特	4	94	63,012,476	14.23%
2	snetor	法国	12	75	36,897,864	8.33%
3	borouge	阿联酋	3	50	32,744,814	7.40%
4	sara	印度	11	58	20,291,133	4.58%
5	tricon energy	美国	12	33	18,743,569	4.23%
6	exxon mobil petroleum & chemical 埃克森美孚	美国	6	36	18,694,459	4.22%
7	sasol chemicals	南非	1	6	13,863,618	3.13%
8	nct holland	荷兰	10	28	13,507,029	3.05%
9	somochem	阿联酋	6	48	12,262,332	2.77%
10	tricon dry chemical	美国	10	27	9,285,420	2.10%

- 尽管中国是第二大原产地，2 年交易金额 94,603,000 美元，但前 21 家企业中没有中国企业。交易额最高的中国企业是 yiwu shengyue import & export（义乌市笙越贸易有限公司），2 年交易金额 4,827,662 美元。
- 同时，排名靠前的企业往往是跨国企业，从多个原产地发货。
- 该行业一个供应商往往对应几十个肯尼亚采购商，说明该行业渠道不采用总代方式。

(2) 前 5 大供应商介绍

1) Saudi Basic Industries Corporation

<https://www.sabic.com/en>

<https://www.sabic.com/zh/about/corporate-profile/sabic-at-a-glance>

沙特基础工业公司 (SABIC) 是世界知名的多元化化工企业，总部位于沙特利雅得。SABIC 的制造工厂遍布全球多个国家和地区，包括美洲、欧洲、中东和亚太地区，产品涵盖化学品、通用以及高性能塑料、农业营养素和钢铁。

SABIC 拥有三大战略事业部 - 石化、农业营养素和特材。

通过在重要终端市场（如建筑、医疗设备、包装、农业营养素、电气与电子、交通运输和清洁能源）发现和拓展商机，SABIC 为客户提供广泛支持。

2020 年，SABIC 净利润达到 1,780 万美元、销售收入达到 310 亿美元、总资产达到 787 亿美元、总产能达到 6,080 万公吨。SABIC 的业务遍及全球约 50 个国家，拥有逾 29,000 名员工。

2) Snetor

<https://www.snetor.com/en/accueil-english/>

Snetor 成立于 1981 年，是一家专注于塑料与化学品分销的跨国企业，总部位于法国库尔布瓦 (Courbevoie)，业务覆盖欧洲、非洲、拉丁

美洲及中东地区，在全球 100 多个国家设有分支机构，拥有约 500 名员工。2020 年集团营业额超过 13 亿欧元，是全球聚合物及工程材料分销领域的重要参与者。

3) Borouge

<https://www.borouge.com/zh-cn/about-us/Pages/home.aspx>

Borouge 是一家全球领先的综合性石化企业，总部位于阿联酋阿布扎比，由阿布扎比国家石油公司 (ADNOC) 与奥地利石油化工公司 Borealis 共同持股。作为全球市值达 600 亿美元的石化巨头，其业务聚焦于创新聚合物解决方案，覆盖能源、交通、医疗、包装等多个领域。

4) Sara

<https://saragroup.co.in/saragroup/>

萨拉国际有限公司 (Sara International Private Limited) ，隶属于萨拉集团 (Sara Group) 。该集团是印度领先的综合性企业，业务涵盖大宗商品贸易、矿产资源、基础设施投资等领域。以下是其核心信息：

5) Tricon energy

<https://www.triconenergy.com/>

Tricon Energy（中文常称“三广能源”）于 1996 年成立，总部设在美国得克萨斯州休斯顿，是全球化工品与大宗商品贸易领域的佼佼者。公司业务广泛，涉及工业化学品、塑料、燃料、化肥等的全球贸易与分销，业务范围覆盖超过 125 个国家，在全球 20 多个国家设立了办事处，员工人数约 1000 人。2022 年，其年营收高达 125 亿美元，是行业内颇具影响力的私营企业。

五 采购商

(1) 采购商排名

- 选取交易规模前 10 的采购商。CR8 为 35.84%，CR10 为 40.54%。

采购端属于低集中竞争型市场。这种市场结构的特点是“分散竞争、低利润、高流动性”，行业格局易受外部因素（如需求变化、技术颠覆）影响。企业需通过成本优化或差异化突围。

	公司名称	交易金额 (US\$)	市场份额	对接的原 产国数量	对接的供应 商数量
1	texplast industries	32,625,043	7.37%	15	31
2	sarrchem international	14,078,277	3.18%	12	19
3	maisha packaging	12,277,416	2.77%	1	3
4	kentainers	11,981,508	2.71%	6	19
5	adix plastics	9,492,812	2.14%	6	6
6	kenpoly manufacturers	9,296,793	2.10%	7	10
7	somochem kenya	9,096,124	2.05%	11	9
8	tile and carpet centre	8,426,308	1.90%	8	20
9	tetra pak	8,310,329	1.88%	4	2
10	metro concepts east africa	8,273,882	1.87%	6	9

- 一个采购商往往会对接多个供应商，这些供应商也会从多个国家供货。

(2) 前 5 大采购商介绍

1) texplast industries

<https://www.texplast.co.ke/>

Texplast Industries Ltd. 是东非地区领先的聚丙烯编织袋和层压袋制造商，产品包括用于水泥和矿产包装的 Ad-Star 底部编织阀袋、柔性包装、非织造聚丙烯产品、口罩和防护设备。

2) Sarrchem international

Sarrchem International 是一家专注于塑料原料贸易的公司，业务覆盖非洲及中东地区。

3) Maisha Packaging Company Limited

<https://maishapackaging.com/>

Devki Group 下属企业。主要任务是为同集团企业生产工业品包装用的聚丙烯编织袋（WPP 袋）。公司产品涵盖底部封底水泥袋、花岗岩与大理石袋、肥料袋、矿物袋、钉子袋、瓷砖胶袋及各类农用袋等。

4) Kentainers Ltd.

<https://kentainers.co.ke/>

Kentainers Ltd. 是一家总部位于肯尼亚内罗毕的塑料加工企业，专注于聚乙烯滚塑 (Roto Molding) 和注塑 (Injection Molding) 产品的生产与销售，主要服务东非市场。Kentainers 的旗舰产品 Kentank 是肯尼亚领先的储水罐品牌，提供各种容量和类型的储水罐，适用于家庭和商业用途。

5) Adix Plastics Ltd.

<https://www.adixplastics.com/>

Adix Plastics Ltd. 是东非地区最大的注塑公司之一，专注于生产高质量的家用和工业塑料制品。

六 产品类型

主要交易商品为初级形态的聚丙烯和聚乙烯。

类型	交易金额(\$)	占比
初级聚丙烯	195,665,442	44.20%
初级聚乙烯	154,647,515	34.93%
初级未塑化聚氯乙烯	67,012,058	15.14%
初级聚氨酯甲酸酯	10,007,689	2.26%
初级聚苯乙烯 (不含可膨胀材料)	6,361,540	1.44%
初级膨胀聚苯乙烯	3,204,828	0.72%
初级塑化聚氯乙烯	2,647,243	0.60%
初级聚醚 (不包括聚缩醛)	2,359,703	0.53%
聚酰胺	811,332	0.18%

1) 聚丙烯 (Polypropylene, PP) 颗粒

1. 包装行业	编织袋 / 吨袋：用于水泥、化肥、矿物、粮食等颗粒或粉末状物品的包装（如肯尼亚 Maisha Packaging 的 WPP 袋）。 注塑容器：塑料瓶、桶、盆、饭盒、储物箱（如
----------------	---

	Adix Plastics 的家居产品)。 薄膜制品：食品包装袋、收缩膜、农用地膜（耐候性强）。
2. 纺织行业	无纺布：口罩、防护服、湿巾（疫情期间需求激增）。 纤维制品：地毯、窗帘、汽车内饰、绳索（PP 纤维轻便且耐磨损）。
3. 汽车工业	轻量化部件：保险杠、仪表盘、车门内衬、蓄电池外壳（PP 密度低，可降低油耗）。 工程塑料：与其他材料复合后用于发动机周边部件（耐高温性）。
4. 医疗领域	一次性用品：注射器、输液袋、药瓶、手术器械（PP 的生物相容性符合医疗标准）。 医疗器械：可重复使用的塑料托盘、储物盒（耐消毒）。
5. 日用品与家居	家居用品：椅子、桌子、垃圾桶、衣架（如 Adix Plastics 的注塑家具）。 小家电部件：微波炉容器（耐高温）、洗衣机内桶。
6. 农业与园艺	灌溉系统：PP 管材（耐腐蚀、寿命长）。 育苗盆 / 花盆：轻便且可回收。
7. 工业与建筑	管材与管件：自来水管、化工管道（耐酸碱）。 建筑模板：替代木质模板，重复利用率高。
8. 电子电器	外壳与组件：手机壳、充电器外壳、电缆绝缘层（电绝缘性优良）。

肯尼亚本地应用案例

- **Maisha Packaging:** 用 PP 颗粒生产编织袋，替代纸袋，满足水泥、化肥等行业需求。
- **Kentainers:** 滚塑工艺制造水箱（Kentank），利用 PP 的耐候性与强度。

- Adix Plastics: 注塑生产家居用品（如盆、桶）和工业容器，覆盖东非市场。

环保压力: PP 难以降解, 需推动回收利用

2) 聚乙烯 (Polyethylene, PE) 颗粒

1. 包装行业	<p>薄膜制品: LDPE/LLDPE: 塑料袋、保鲜膜、食品包装袋（如超市购物袋）。 HDPE: 牛奶瓶、洗涤剂瓶、化妆品容器（如肯尼亚本地品牌包装）。</p> <p>编织袋: 与 PP 混合制成复合袋, 用于水泥、化肥等重型包装。</p>
2. 农业与园艺	<p>地膜: PE 薄膜覆盖土壤, 保温保湿, 促进作物生长（如肯尼亚农业中广泛使用）。</p> <p>灌溉管道: HDPE 管材耐腐蚀、寿命长, 用于滴灌系统。</p> <p>育苗容器: 轻便且可重复使用的花盆或育苗盘。</p>
3. 医疗领域	<p>一次性用品: 输液袋、血袋（LDPE 的高柔韧性和生物相容性）。</p> <p>医疗器械: 医用导管、储药瓶（HDPE 的耐化学性）。</p>
4. 汽车工业	<p>燃料系统: HDPE 油箱（重量轻、抗冲击）。</p> <p>内饰部件: 仪表盘、车门内衬（PE 与其他材料复合提升性能）。</p> <p>保险杠: 改性 PE 材料（耐碰撞）</p>
5. 建筑与工业	<p>管材与管件: HDPE 自来水管、燃气管道（耐高压、耐腐蚀）。</p> <p>防水卷材: PE 膜用于屋顶或地下室防水。</p> <p>工业容器: HDPE 储罐、化工桶（如储存腐蚀性液体）。</p>
7. 日用品与家居	<p>家居用品: PE 砧板、儿童玩具（安全性高）、储物箱。</p> <p>纺织涂层: 帐篷、雨具的防水涂层（PE 膜贴合布</p>

	料)。
8. 回收与循环经济	再生 PE: 通过回收废塑料 (如塑料袋、瓶) 制成颗粒, 用于生产低端产品 (如花盆、垃圾袋)。

肯尼亚本地应用案例

包装行业: 本地企业可能使用 PE 颗粒生产塑料袋或复合编织袋 (如 Maisha Packaging 的 WPP 袋可能含 PE 成分)。

农业: PE 地膜和灌溉管材在肯尼亚农业中普及。

Kentainers: 滚塑工艺制造的水箱 (Kentank) 可能使用 HDPE 颗粒, 利用其耐候性与强度。

环保压力: PE 难以降解, 肯尼亚面临塑料污染问题 (如内罗毕河流塑料袋堆积), 需推动限塑令或回收体系。

替代品探索: 生物基 PE (如用甘蔗乙醇生产) 或可降解材料 (如 PBAT 与淀粉复合) 可能成为未来方向。

七 到达海关单价

类型	到关平均单价 (美元/KG)
初级聚丙烯	1.09
初级聚乙烯	1.17
初级膨胀聚苯乙烯	1.47
初级聚苯乙烯 (不含可膨胀材料)	1.43
初级未塑化聚氯乙烯	0.88
初级塑化聚氯乙烯	1.01
初级聚醚 (不包括聚缩醛)	2.11
聚酰胺	1.83
初级聚氨基甲酸酯	2.79