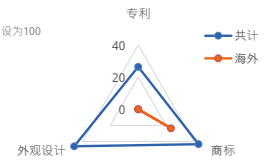




莫桑比克

产权组织知识产权统计数据中心

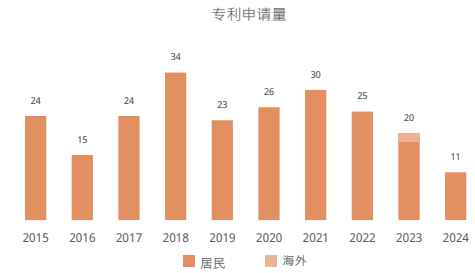
排名按照0到100的尺度划定，将第一名设为100，最后一名设为0，50表示中间位置。



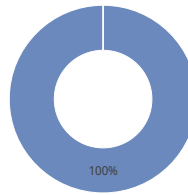
专利

该国居住的申请人统计数据

Table with patent statistics for Mozambique residents, including global and regional rankings, and PCT application data.



排名前列的技术领域；份额



排名前列的国外目的地；份额

非洲地区知识产权组织

国家知识产权局统计数据

Table with national IP office statistics for Mozambique, including application volume, grants, and PCT data.

非居民申请来源国；份额

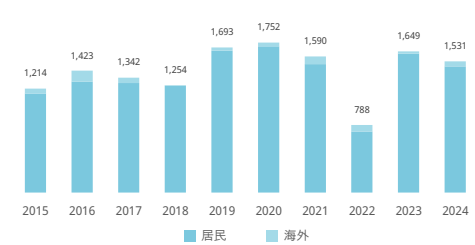
Table showing the percentage of non-resident patent applications from various countries like the USA, UK, and South Africa.

商标

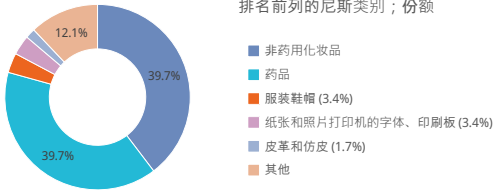
该国居住的申请人统计数据 [1]

Table with trademark statistics for Mozambique residents, including application volume, Madrid system data, and top applicant names.

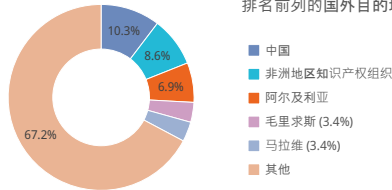
申请中的商标类数



排名前列的尼斯类别；份额



排名前列的国外目的地；份额



国家知识产权局统计数据 [1]

Table with national IP office statistics for Mozambique, including application volume, registrations, and PCT data.

非居民申请来源国；份额

Table showing the percentage of non-resident trademark applications from various countries like China, South Africa, and Switzerland.

外观设计

该国居住的申请人统计数据 [2]

外观设计申请设计项数； 全球排名	97	↑162.2%	第88
居民申请	97	↑162.2%	
海外申请； 全球排名	0		第141
区域排名和份额	非洲 - 第12	1%	
	东非 - 第5	8.1%	
每百万人口居民申请量； 全球排名	2.8		第91
每千亿美元GDP居民申请； 全球排名	187		第43
海牙国际申请量；全球排名			
通过海牙体系的国外申请			
使用海牙体系的国外申请份额			
排名前列的海牙申请人(2022-2024)			

申请中的外观设计项数

排名前列的洛迦诺类别；份额

排名前列的国外目的地；份额

国家知识产权局统计数据 [2]

申请总量及 全球排名	155	↑72.2%	第101	非居民申请来源国；份额
居民申请；份额	95	↑156.8%	61.3%	
非居民申请；份额	60	↑13.2%	38.7%	
外观设计登记中的设计项数	155	↑72.2%		
有效的工业品外观设计； 全球排名	1,203		第64	
国家知识产权局-审查员人均申请量			51.7	
国家知识产权局-注册延迟天数				
通过地区局的居民申请	非洲地区知识产权组织		2	
通过地区局的非居民申请	非洲地区知识产权组织		136	

地理标志

按产品类别开列的有效地理标志	按法律手段开列的有效地理标志
	其他国家法律手段 4 100%

植物品种

该国居民提交的植物品种申请量	有效植物品种
居民	本国
海外	
地区	

注释

- (1) 对商标而言，申请量为申请中的类别数。
- (2) 对外观设计而言，申请量为申请中的外观设计项数。
- (3) 无论申请人的本国知识产权局是否提供统计数据，都提供该国的统计数据。星号表示本国知识产权局没有提供统计数据。
- (4) 与“技术领域”有关的统计数据摘自Patstat数据库，以公布日期为准。
- (5) “每百万居民申请量”这一指标适用于人口超过100万的国家。按国民生产总值计的指标适用于国民生产总值超过100亿美元的国家。
- (6) 带有正负符号的百分比表示和上年相比的增长率。
- (7) 国家和地区数据均被用于建立非居民申请的国家列表。

数据来源: 世界知识产权组织统计数据库; 最近更新: 2/2026