

LATI Industria Termoplastici S.p.A. Cookie 政策声明  
GDPR EU 2016/679 第 13 条  
(版本 PRV2023032002R1-CN)

除隐私政策声明的规定外，LATI Industria Termoplastici S.p.A.（以下简称为“LATI”）希望告知用户在公司网站上使用 cookies 和其他跟踪技术相关的目的及处理方法，本声明可在该网站上获取。

## 1. 关于 cookies

Cookies 是从 web 服务器（即“托管”被访问网站的计算机）发送至用户浏览器（Firefox、Google Chrome、Safari 等）并存储在支持用户导航的固定或移动设备中的文本文件。每当用户通过同一设备再次连接到网站时，Cookies 将允许网站通过存储在设备中的信息来识别该设备。

使用 cookies 可改善网站导航，并通过验证导航来分析用户的偏好及选择，从而提供更符合用户兴趣和期望的产品和服务。

就其在用户设备上的持续运行时间而言，cookie 可分为“会话 cookie”（在浏览会话期间专门存储，并在浏览器关闭时删除）或“永久 cookie”（存储时间更长，直到过期或被用户取消）。

就其来源而言，cookie 可通过用户正在访问的网站（第一方 cookie）或其他网站（第三方 cookie）安装。在后一种情况下，由于其使用无法完全由数据管理方控制，因此对其的任何具体引用应视为仅用于引导目的。如需获得详细信息，网站会邀请用户自行查阅本文档中列出的相应第三方服务的隐私政策。

Cookies 不会收集直接识别用户身份的信息。事实上，如果并非由用户直接提供，LATI 无法通过 cookies 直接追踪任何识别个人身份的信息（如姓名）。

## 2. LATI 可能会使用的 Cookie 类型

### 必要 cookies

为实现高效导航，这些 cookies 对于网站运行而言是必要的。这些 cookies 通常仅在响应访问者采取相当于服务请求的操作时设置，如偏好设置。

这些 cookies 不需要事先明确同意，因为其对于提供用户请求服务而言是绝对必要的。

Cookie 名称	有效期	描述
django_language	1 年	此 cookie 包含网站的开发语言
cb-enabled	1 年	它会保存 cookie 选择加入设置
csrftoken	1 年	安全令牌 - 跨站点请求伪造 (Cross-site request forgery)
.AspNetCore.Antiforgery		安全令牌 - 跨站点请求伪造 (Cross-site request forgery)
.AspNetCore.Session		跟踪和识别来自单个浏览器的请求。
XSRF-TOKEN		安全令牌 - 跨站点请求伪造 (Cross-site request forgery)
__hs_opt_out	6 个月	隐私选择加入策略使用此 cookie 来记住不再要求访问者接受 cookie。 当使访问者选择退出 cookie 时，会设置此 cookie。
__hs_do_not_track	6 个月	可设置此 cookie 来防止跟踪代码向 HubSpot 发送任何信息。
__hs_initial_opt_in	7 天	此 cookie 用于防止访问者在严谨模式下浏览时横幅总是显示。
__hs_cookie_cat_pref	6 个月	此 cookie 用于记录访问者同意的类别。 其包含同意类别数据。

hs_langswitcher_choice	2 年	此 cookie 用于保存访问者在查看多语言页面时选择的语言。 当访问者从语言切换器中选择一种语言并用作语言偏好时，就会设置此 cookie，以便将来将用户重定向到其选择语言的站点（如可用）。
__cfuid	会话结束	此 cookie 是由 HubSpot 的 CDN 提供商设置，因为 CDN 提供商有限速政策。此 cookie 将在会话结束时过期。了解更多关于 Cloudflare cookies 的信息。
__cf_bm	30 分钟	此 cookie 是由 HubSpot 的 CDN 提供商设置，是启动保护的必要 cookie。其将 30 分钟后到期。了解更多关于 Cloudflare cookies 的信息。

### 分析 cookies

这些 cookies 有助于了解访问者如何与网站互动。通过这些 cookies，可收集关于网站使用情况的信息并报告统计数据。收集数据可与下文所述的一些广告 cookies 一起用于在网络上显示更多相关广告，并测量与 LATI 显示的广告互动。

Cookie 名称	有效期	描述
__hstc	6 个月	其包含域、utk、初始时间戳（首次访问）、上次时间戳（上次访问）、当前时间戳（本次访问）和会话序号（每次后续会话的增量）
hubspotutk	6 个月	此 cookie 将跟踪访问者的身份。其将在表单提交时传递给 HubSpot，并在对联系人进行重复数据删除时使用。 Ir 包含一个不透明 GUID 来表示当前的访问者。
__hssc	30 分钟	此 cookie 将跟踪会话。 此 cookie 可用于确定 HubSpot 是否应增加 __hstc cookie 中的会话序号和时间戳。 其包含域、视图计数（会话中的每个页面视图的增量）和会话开始时间戳。
__hssrc	会话结束	每当 HubSpot 更改会话 cookie 时，此 cookie 也会设置为确定访问者是否重启了其浏览器。 如果 HubSpot 管理 cookie 时此 cookie 不存在，则将其视为新会话。
ln_or	1 天	此 cookie 专门用于 LinkedIn。其包含用户使用网站的统计数据。

### 广告 cookies

我们会使用 cookies 来使我们的广告对网站访问者更有吸引力和价值。一些常见的 cookie 应用程序允许根据用户相关内容来选择广告；改进广告活动绩效的报告；并避免显示用户已观看过的广告。[了解更多关于广告 cookies 的信息。](#)

### 功能性 Cookie

这些 cookies 对于浏览网站而言并非必要。其通常仅根据提供给网站的信息进行设置，以个性化和优化用户体验。

这些 cookies 目前不在我们的网站上使用。

### 3. 如何管理偏好以及给予或撤销同意

有多种方法可以管理 cookie 偏好，并在必要时给予或撤销同意：用户可通过设备上的设置直接管理 cookie 偏好：例如，其可以阻止使用或存储 cookie。

此外，如果 cookie 的使用取决于是否同意，则用户将能够通过设置 cookie 策略声明中的偏好来给予或撤销同意。

由于浏览器或设备的特定功能，也可删除先前保存的 cookies。浏览器本地内存中的其他 cookies 可通过删除浏览器历史记录进行删除。

关于第三方 cookies，用户可通过相关的选择退出链接（如可用）、使用第三方隐私政策声明中所述的工具或直接联系第三方来管理偏好和撤销同意。

### 4. 如何查找与跟踪工具相关的设置

例如，用户可在以下地址找到关于如何在一些最常用的浏览器中管理 cookies 的信息：

- [Google Chrome](#)
- [Mozilla Firefox](#)
- [Apple Safari](#)
- [Microsoft Internet Explorer](#)
- [Microsoft Edge](#)
- [Brave](#)
- [Opera](#)

用户还可通过适当的设备设置来禁用某些移动应用程序 cookies，例如移动广告设置或一般跟踪设置（请查阅设备设置以找到相关设置）。

### 5. 如何退出兴趣广告

尽管有上述规定，用户仍被告知可使用 YourOnlineChoices（欧盟）、网络广告促进协会（美国）和数字广告联盟（美国）、DAAC（加拿大）、DDAI（日本）或其他类似服务上的信息。用户可通过这些服务管理大多数广告工具的跟踪偏好。因此，数据管理方建议用户除了使用本文档中提供的信息外，还需使用这些资源。

### 6. 拒绝使用 cookies 的后果

用户可自由决定是否接受使用 cookies。但请注意，cookies 能够使我们提供更好的用户体验和增强功能（符合本文概述之目的）。因此，在拒绝使用 cookies 的情况下，数据管理方可能无法提供相关功能。

### 7. 数据管理方和数据保护官

数据管理方为 LATI Industria Termoplastici S.p.A.，其注册办事处位于 Vedano Olona (VA), via F. Baracca n. 7.。

我们特此通知您，根据 GDP 第 37 条，数据管理方指定了一名数据保护官。

如需了解更多信息，请访问 [privacy@it.lati.com](mailto:privacy@it.lati.com)。

Vedano Olona, 2023 年 3 月 20 日