

# 产品上架TEMU需要哪些认证呢？

产品名称	产品上架TEMU需要哪些认证呢？
公司名称	深圳市亿博科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道银田工业区侨鸿盛文化创意园写字楼A栋218-220(518010)
联系电话	13543272595 13543272595

## 产品详情

一个跨境平台的做大做强也离不开平台的在当地的合法合规，比如税务，认证，法规等。上架TEMU需要哪些认证呢？

### 一.TEMU欧洲站：

**CE认证：**欧洲EEA经济区强制认证，CE认证是产品进入欧洲市场的通行证，被视为制造商打开并进入欧洲市场的护照。它代表欧洲统一（CONFORMITE EUROPEENNE），是构成欧洲指令核心的“主要要求”，上架欧洲站的电子电器产品都必须有CE认证和粘贴CE标志。

**ROHS认证：**RoHS认证是《电气、电子设备中限制使用某些有害物质指令》的英文缩写，也被称为环保认证，是CE认证里面关于环保的指令。它主要关注电气、电子产品中10种有害物质的限制，包括铅（Pb）、汞（Hg）、镉（Cd）、六价铬（Cr6+）、多溴联苯（PBB）、多溴二苯醚（PBDE），以及邻苯二甲酸二（2-乙基己基）酯（DEHP）、邻苯二甲酸苄基酯（BBP）、邻苯二甲酸二丁酯（DBP）、邻苯二甲酸二异丁酯（DIBP）这四种邻苯.其中除了镉（cd）含量 100ppm,其他含量都 1000ppm.

**英国UKCA认证：**UCKA认证也是英国的强制认证，英国UKCA认证是英国市场准入的认证体系，主要用于确保产品符合英国的法律和法规要求，以及产品质量和安全性的标准。它是产品进入英国市场的必要条件，与之前的CE认证具有相似的重要性。

**RSL报告：**RSL是《限制性物质清单》的英文缩写。限用制物质清单(RSL)测试帮助制造商和零售商确保他们的产品符合快速变化的法规和标准，这些法规和标准规定着产品中可以使用的化学品和化学物质的种类。限用物质清单测试包括对产品进行一系列实验室测试，以确定产品中使用了哪些物质，并对制造商的产品说明进行审查。

欧代：即欧盟授权代表（European Authorised Representative或European Authorized Representative），也被称为欧洲代表。它是指由位于欧洲经济区EEA（包括EU与EFTA）境外的制造商明确指定的一个自然人或法人。这个自然人或法人代表EEA境外的制造商履行欧盟相关的指令和法律对该制造商所要求的特定的职责。

英代：即英国授权代表（UK Authorized Representative），是指由英国对于制造商进行明确指定的自然人或法人，代表英国制造商履行英国有关指令和法律对制造商的具体义务。与欧洲代理人相似，英代确保英国市场上的产品合法销售，并且在产品出现问题时能够代表制造商与相关部门进行沟通和协调。

EPR注册：EPR，全称Extended Producer Responsibility，即生产者延伸责任，是欧盟的一项环保政策。该政策要求生产商、出口商对其引入市场产品的整个生命周期负责，包括从产品的设计到生命周期结束（包括废弃后的收集和处理）。这项政策的初衷是为了从源头上减少废物的产生，并鼓励公众对物料循环、环境保护作出支持及贡献，包含WEEE,包装法，电池法，针对不同的类目选用不同的注册。

## 二.TEMU北美站

美国FCC认证：美国FCC认证全称是Federal Communications Commission，即美国联邦通信委员会，于1934年由COMMUNICATION ACT建立，是美国政府的一个独立机构，直接对国会负责。FCC通过控制无线电广播、dianshi、电信、weixing和电缆来协调国内和国际的通信，涉及美国50多个州、哥伦比亚以及美国所属地区，以确保与生命财产有关的无线电和电线通信产品的安全性。

加拿大ISED认证：原IC认证又称ICES认证，IC是原加拿大工业部（Industry Canada）的英文缩写。在加拿大销售的无线产品必须通过IC的认证。因此IC认证是无线电子电器产品进入加拿大市场的通行证和必备条件。

美国UL报告:UL认证在美国属于非强制性认证，主要是产品安全性能方面的检测和认证，其认证范围不包含产品的EMC（电磁兼容）特性。虽然UL认证不属于美国强制认证的范围，但由于其发展的比较早所以在美国认可度非常高，所以如果您想要相关的产品在美国销售，则做UL认证是非常必要的。UL报告是根据产品选用相应的UL标准进行测试合格后，出具合格的测试报告。费用低，周期短，不需要审厂，主要用于上架美国跨境平台。

加拿大CSA报告：CSA认证也是销往加拿大的认证，也是属于非强制性，CSA（Consumer Safety Association）是一个国际性的安全认证机构，其主要目的是确认产品是否符合加拿大和美国的安全标准，以确保产品的安全性和合规性。CAS报告是根据产品选用相应的CSA标准进行测试合格后，出具合格的测试报告。费用低，周期短，不需要审厂，主要用于上架加拿大跨境平台。

## 三.内置电池产品认证要求：

内置电池产品需要提供battery认证，需要符合IEC/EN62133或者UL2054/UL1642标准，同时还需要提供温度测试报告

#### 四. TEMU对RSL资质要求：

TEMU要求产品符合RSL资质，既REACH附录17的要求，主要项目有：

##### 1. RSL-Phthalate资质(邻苯含量要求)

邻苯二甲酸酯类物质（Phthalates）是一类常用的塑料增塑剂，用于增加塑料制品的柔韧性和弹性。然而，研究表明这些化学物质可能对人体健康和环境造成潜在危害。因此，许多国家和组织对含有邻苯二甲酸酯类物质的产品提出了严格的监管要求。

RSL-Phthalate主要用于检测各种产品，特别是包括但不限于塑料制品、化妆品、家居用品、医疗器械、玩具和食品包装等。这种检测主要是为了确保这些产品中不含有邻苯二甲酸酯类物质，以保障消费者的健康和环境安全

##### 2. RSL-SCCP资质（欧盟短链氯化石蜡检测报告）

氯化石蜡是一种常用的化学物质，因其具有一定的阻燃效果和增塑剂等作用而广泛应用于工业领域。然而，其中短链氯化石蜡（SCCPs）却是一种具有远距离环境迁移能力、生态毒性、持久性和生物蓄积性的持久性有机污染物(POPs)，因此国际上对其进行了广泛的关注和限制

##### 3. RSL report资质/（欧盟铅镉化学物质检测报告）

为了确保珠宝首饰的安全性，欧盟REACH法规规定，珠宝首饰上架各大电商平台前必须进行RSL Report(欧盟禁限用化学物质检测报告)资质认证，以确保产品不含对人体有害的化学物质。