

EU-CEG 系统正式扩容，冰岛、列支敦士登及挪威三国申报通道已开启

欧盟电子烟申报系统（EU-CEG）迎来重要更新！自 2026 年 2 月 10 日起，系统正式新增三个欧洲经济区（EEA）国家：**冰岛、列支敦士登和挪威**。这意味着相关企业的产品可开始准备向这三国进行合规申报。

我们根据目前已公布的信息，整理了三个市场的监管概况：

1. 挪威 (Norway)

虽然 EUCEG 系统已开放接口，但挪威市场仍处于政策过渡期：

- **当前状态：**含尼古丁电子烟的销售禁令依然有效。
- **合法化时间：**根据现有法规，禁令预计将于 **2026 年 7 月 1 日** 解除。

2. 冰岛 (Iceland)

- **监管机构：**由住房和建筑管理局 (HMS) 制定政策，消费者机构 (Neytendastofa) 负责市场监督。
- **核心要求：**
 1. **提前申报：**产品上市前必须**提前 6 个月**完成通报。
 2. **零售许可：**零售商必须取得政府颁发的专门许可证。
- **收费标准：**通报费为 75,000 冰岛克朗/产品，且需先缴费后受理。
 - **含尼古丁产品：**按产品线（相同浓度）计费。
 - **电子烟硬件：**按每个型号及其组件（烟杆、烟弹等）分别计费。

3. 列支敦士登 (Liechtenstein)

作为 EEA 成员，列支敦士登的监管态度最为简单：

- **监管标准：**完全遵循欧盟**烟草产品指令 (TPD)**
- **申报方式：**通过 EUCEG 系统直接申报

技术更新提醒

为了配合上述国家的申报，EU-CEG 系统已发布以下工具更新：

- **XML Creator v 1.6.3：**必须使用此版本生成面向冰岛、列支敦士登和挪威的申报文件。
- **数据词典 (Data Dictionary)：**电子烟 (v1.2.2) 和传统烟草 (v1.2.3) 的数据词典已更新，新增了相关国家的代码和填写规则。
- **系统受理时间：**EU-CEG 已于 **2 月 10 日 10:00 CET** 开始接收上述三国的申报。

请注意，部分细则仍待官方进一步明确，我们将持续为您关注。若有任何疑问请联系我们，我们将竭诚为您提供最新的法规资讯和高质量的检测认证服务。

联系电话: 0755-28506411

邮箱地址: service@element-testing.com

网址: <http://www.element-testing.com>

深圳市元素检测有限公司 (简称 Element) 专注于为电子雾化器企业提供检测及合规服务。

Element 实验室配备了数十台先进的检测仪器设备, 如进口模拟抽烟机(Vaping Machine)、液相色谱—三重串联四级杆液质联用仪(LC-MSMS)、电感耦合等离子体质谱仪(ICP-MS)、气相色谱-质谱联用仪(GC-MS)、电感耦合等离子体发射光谱仪(ICP-OES)、高效液相色谱仪(HPLC-DAD)、气相色谱仪(GC-FID/ECD/TCDD)、离子色谱仪(IC)、X 射线荧光光谱分析仪(XRF)、电子烟寿命测试机、泄压安全测试仪、泄压安全仪、灼热丝测试仪、针焰测试仪、IPX3、IPX4 测试箱、盐雾测试箱、恒温恒湿箱、力学测试系统、电池组跌落堆码测试机、静电放电 (ESD) 测试仪等。

Element 实验室工作人员均具有本科及以上学历, 并在检测及合规服务领域工作多年, 其中电子雾化器项目的工程师是国内第一批从事电子雾化器检测及合规服务的资深专家。

Element 坚持法律法规及检测标准研究, 持续向客户传递最新的法律法规资讯, 第一时间完成新检测标准的方法验证并将其应用于相关产品的检测。