

虹彩检测

消费品

HCT-202111-04

欧盟 REACH 附件 XVII 又新增一项限制物质

2021 年 11 月 22 日，欧盟在其官方公报颁布 REACH 修订法规 (EU) 2021/2030，主要内容是新增对 N,N-二甲基甲酰胺的限制作为第 76 条限制条款。本法规自其在欧盟官方公报上公布之日起第 20 天生效，且本法规直接适用于欧盟所有成员国。

在 REACH 附件 XVII 中添加以下条款：

<p>76. N,N-二甲基甲酰胺 CAS 编号：68-12-2 EC 编号：200-679-5</p>	<ol style="list-style-type: none">1. 2023 年 12 月 12 日起，不得以物质本身及该物质含量$\geq 0.3\%$ 的物质及混合物投放市场，除非制造商、进口商和下游用户已经将对工人暴露的衍生无影响水平 (DNEL)（吸入暴露为 6 mg/m^3，皮肤暴露为 1.1 mg/kg/天）列入相关化学品安全报告和安全数据表。2. 2023 年 12 月 12 日起，物质本身及该物质含量$\geq 0.3\%$ 的物质及混合物不得生产或使用，除非制造商和下游用户采取适当的风险管理措施，并提供适当的操作条件，以确保工人的接触低于第 1 段规定的 DNEL。3. 作为对第 1 段和第 2 段的减损，投放市场用作纺织品和纸质材料的直接或转移聚氨酯涂层工艺或聚氨酯膜的生产中溶剂的适用日期延长至 2024 年 12 月 12 日，投放市场用作合成纤维干法和湿法纺丝工艺中溶剂的适用日期延长至 2025 年 12 月 12 日。
--	---

原文链接：[\(EU\) 2021/2030](#)

HCT 解决方案：

N,N-二甲基甲酰胺是一种用途广泛的溶剂及化工原料，可用作合成纤维、聚氨酯、人造皮革、纸质材料、纺织品生产时所用的溶剂。此项限制主要针对物质及混合物，如国内企业向欧盟出口物质及混合物，则需重点关注该项限制的符合性。HCT 虹彩检测拥有专业的技术团队和丰富的限用物质管控经验，能为客户制定个性化解决方案，助力企业应对各种技术壁垒。

如欲咨询 请联系：

深圳市虹彩检测技术有限公司

网址：<http://www.hct-test.com/>

服务热线：400-0066-989

总机：0755-84616666

邮箱：service@hct-test.com

地址：深圳市龙岗区龙岗街道新生社区莱茵路 30-9 号 1 层、
2 层、3 层（天基工业园 B 栋厂房）

声明：

本刊物仅具有教育性，并不可以取代任何法律要求或适用规则。本刊物所包含的信息将不再更改，HCT 不保证本刊物所包含的内容没有任何错误或能够满足任何特定的性能或质量标准。如无 HCT 预先同意，请勿引用或涉及本刊物所包含的信息。本文本信息为 HCT 出版物，资料所提供技术信息并不应视为对所涉及的题目的详尽论述。为保证信息真实性，请参考官方发布的法规及补充文件原文。