



虹彩检测

食品接触材料

HCT-202308-04

欧盟食品接触材料塑料法规新增一项物质的授权

2023年8月11日，欧盟官方公报发布食品接触材料塑料法规 (EU) 10/2011 的修订法规(EU) 2023/1627，修订法规在(EU) 10/2011 附件 I 中新增 1,4-环己烷二羧酸二异辛酯 (DEHCH) 的授权，该修订法规自发布后 20 天生效，并直接适用于所有成员国。

主要修订内容如下：

在法规 (EU) 10/2011 的附件 I 中，插入以下条目：

FCM 物质编号	Ref. 编号	CAS 编号	物质名称	用作添加剂或聚合物生产助剂(是/否)	用作单体或其他起始物质或从微生物发酵获得的大分子(是/否)	FRF 适用(是/否)	SML [mg/kg]	SML(T) [mg/kg] (限制物质组编号)	限制和规范	合规性验证注意事项
1079		84731-70-4	1,4-环己烷二羧酸二异辛酯	是	否	否	0.05		仅可用作聚氯乙烯 (PVC) 中的添加剂，在室温或更低温度下与附录 III 表 2 中指定食品模拟物 A 或 B 的食品接触时，含量不超过 25%。	

原文链接：[EU\) 2023/1627](https://eur-lex.europa.eu/eli/reg/2023/1627/oj)

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。