

办理德国LFGB认证食品接触材料检测应当满足什么要求？

产品名称	办理德国LFGB认证食品接触材料检测应当满足什么要求？
公司名称	国瑞中安集团一站式CRO
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区宝新科技园2#厂房B栋一层
联系电话	13929216670 13929216670

产品详情

办理德国LFGB认证食品接触材料检测应当满足什么要求？

德国食品接触材料检测LFGB认证服务：

我们认可的测试实验室超越了基本测试和合规性认证服务，提供量身定制的测试程序，扩展了所有材料的食品接触测试的范围。我们为客户提供强大的技术支持，并在可能的情况下为失败的测试提供建议。食品接触材料检测可咨询国瑞质量检测快速办理！

德国联邦风险评估研究所（BfR）的许多食品接触建议书已于2019年更新，并于2020年2月发布。尽管这些建议书不具有法律约束力，但在整个欧盟范围内受到业界的广泛尊重。

更新BfR的建议XXXVI（纸和纸板对于食品接触）包括用于杀粘菌剂和铝新的迁移限制，以及加入的物质允许杀粘菌剂，防腐剂，和精炼和包衣剂的列表。还更新了建议XXXVI/1（烹饪用纸，热滤纸和过滤层）和建议XXXVI/2（用于烘焙的纸和纸板），包括对铝向食品中迁移的新限制，并扩大了允许的物质类别，例如作为抗菌剂和防腐剂。

对塑料食品接触材料产生影响的修订包括对建议VII中聚丙烯催化剂残留物清单和建议III中聚乙烯催化剂残留物清单的更新。另外，在建议IX（用于塑料和用于商品的其他聚合物的着色剂）中删除了用于制备非塑料材料的着色剂的物质表。关于XIV建议书（聚合物分散体），可以将可用于聚合物分散体的单体清单扩展到不仅包括《塑料法规》（EU）第10/2011号中列出的单体，还包括其他起始物质。

基于EC76/769/EEC和EC 1935/2004的LFGB食品级测试：

我们对与食品接触的物品和材料的分析基于两个框架指令，EC号1935/2004确定了基本文件和测试要求，EC指令76/769/EEC概述了对某些危险物质的销售和使用的限制。

LFGB测试项目和常用材料的测试要求：

- 1) 样品和材料的初始检查。
- 2) 气味和味道转移的感官评估。
- 3) 塑料样品：测试可转移成分和重金属是否可能沉淀。
- 4) 金属：用于重金属沉淀的成分和试验。
- 5) 硅树脂：测试可以转移或挥发的有机化合物。
- 6) 特殊材料：根据德国化学方法的化学危害。
- 7) 检测某些日用品中使用的偶氮染料，例如纺织品，皮革和聚酯。
- 8) 测试化妆品中的有害化学物质和重金属。
- 9) 测试烟草中的有害成分。

与食物接触的材料必须满足什么要求？

铝箔，早餐袋，饮料纸盒，填充管或厨具的不粘涂层：这些都是旨在与食物接触的材料。它们受严格的法定规定约束。欧洲议会和欧盟理事会于2004年10月27日通过的（EC）1935/2004号法规，即所谓的框架法规，适用于所有食品接触材料。

该条例第3条规定了“一般要求”。至重要的声明是：材料和物品的制造方式必须确保在正常或可预见的使用条件下，它们不会将其成分转移到可能危害人类健康的食品中。