## 碟子德国LFGB认证流程及注意事项

产品名称	碟子德国LFGB认证流程及注意事项
公司名称	超越检测技术(深圳)有限公司
价格	1800.00/件
规格参数	检测服务:LFGB测试 检测范围:食品接触材料 检测认证:德国LFGB认证
公司地址	深圳市宝安区燕罗街道洪桥头社区兆福达工业区 综合楼B栋一单元502检测实验室
联系电话	18138236659 18138236659

## 产品详情

塑料吸管是一种常见的塑料制品,通常用于饮用饮料、奶茶、咖啡等液体。塑料吸管出口德国需要做LF GB检测,德国对食品接触材料有严格的法规要求,以确保产品的安全性和符合卫生标准。所有在德国市场上销售的食品接触材料,包括塑料吸管,都必须符合LFGB检测标准。通过LFGB检测认证的产品可以在德国市场上销售,并被消费者所接受。 塑料吸管德国LFGB食品接触测试标准:

- 1、感官测试:测试吸管的外观、颜色、气味和味道等特性,确保其不会对食品的口感和气味造成负面影响。
- 2、物理和机械性能测试:测试吸管的耐热性、耐寒性、耐压性、抗拉伸性和抗弯曲性等,以确保其在正常条件下能够保持稳定性和可靠性。
- 3、化学性能测试:测试吸管中所含有的化学物质,如塑化剂、重金属等,以确保其不会对食品造成污染。
- 4、毒理学测试:测试吸管在使用过程中可能释放的有害物质,如邻苯二甲酸酯、双酚A等,以确保其不会对健康造成危害。

塑料吸管德国LFGB食品接触检测流程:

- 1、准备样品:准备一定数量的塑料吸管样品,确保样品符合德国食品接触材料法规的要求,不含有对有害的物质,并确保其卫生质量。
- 2、提交申请:向LFGB认证机构提交申请,提供产品资料和样品。
- 3、初检:对样品进行初检,检查外观、颜色、气味等特性,以确保不会对食品的口感和气味造成负面影响。

- 4、化学性能测试:测试吸管中所含有的化学物质,如塑化剂、重金属等,以确保其不会对食品造成污染。
- 5、毒理学测试:测试吸管在使用过程中可能释放的有害物质,如邻苯二甲酸酯、双酚A等,以确保其不会对健康造成危害。
- 6、物理和机械性能测试:测试吸管的耐热性、耐寒性、耐压性、抗拉伸性和抗弯曲性等,以确保其在正常条件下能够保持稳定性和可靠性。
- 7、认证和授权:如果吸管符合LFGB标准要求,将获得相应的认证,并允许在德国市场上销售。