

不粘锅不沾涂料PTFE涂层FDA认证怎么做

产品名称	不粘锅不沾涂料PTFE涂层FDA认证怎么做
公司名称	深圳市亿博检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道盐田社区银田工业区侨鸿盛文化创意园写字楼A栋218（注册地址）
联系电话	13530187509

产品详情

不粘锅要达到不沾的效果，必须使用不沾涂料PTFE涂层，PTFE中文名称为聚四氟乙烯，称作“不粘涂层”或“易清洁物料”。这种材料具有抗酸抗碱、抗各种有机溶剂的特点，几乎不溶于所有的溶剂。同时，聚四氟乙烯具有耐高温的特点，它的摩擦系数极低，所以可作润滑作用之余，亦成为了易清洁水管内层的理想涂料。

不粘锅不沾涂料PTFE涂层为食品接触材料，出口美国需要做FDA认证。

- 1、这种材料具有抗酸抗碱、抗各种有机溶剂的特点，几乎不溶于所有的溶剂，聚四氟乙烯具有耐高温的特点。
- 2、它的摩擦系数极低，可作润滑作用之余，亦成为了易清洁水管内层的理想涂料。
- 3、聚四氟乙烯由四氟乙烯经自由基聚合而生成，工业上的聚合反应是在大量水存在下搅拌进行的，用以分散反应热，并便于控制温度。
- 4、有机过氧化物为引发剂，也可以用氧化还原引发体系，每摩尔四氟乙烯聚合时放热，分散聚合须添加全氟型的表面活性剂。
- 5、不粘涂料在烘烤时熔融流动形成无孔薄膜，具有卓越的化学稳定性、极好的不粘特性，最高使用温度为200 。
- 6、PFA的优点是具有更高的连续使用温度260 ，更强的刚韧度，特别适合使用在高温条件下防粘和耐化学性使用领域。

不粘锅不沾涂料PTFE涂层FDA认证怎么做？

不粘锅不粘涂料PTFE涂层测试流程如下：

- 1、咨询--申请人提供产品图片和资料信息
- 2、报价—亿博检测根据申请人提供的资料，确定测试的检测项目并报价给申请方
- 3、申请方确认报价后填写测试申请表并支付费用。送样到深圳亿博检测；
- 4、样品测试——依据检测标准进行测试。
- 5、测试完成后，出检测报告。

更多关于不粘锅不沾涂料PTFE涂层FDA认证，不粘锅不沾涂料PTFE涂层FDA认证流程，不粘锅不沾涂料PTFE涂层FDA认证费用，不粘锅不沾涂料PTFE涂层FDA认证周期等，欢迎来电咨询深圳亿博。