**附件2**

**降解塑料包装创新产品孵化项目申报表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **申报机构** |  | | | |
| **机构联系人** | 姓名 |  | 职务 |  |
| 电话 |  | 邮箱 |  |
| **注册时间** |  | | | |
| **注册地址** |  | | | |
| **产品名称** | （申报多个产品需要逐个列出，下同） | | | |
| **产品材质** | （根据相关产品标准标要求标识产品材质，对于复合、组合材料及制品可以列表的形式体现各层材料或部件的材质,质量成分超过1%的材质都需列出） | | | |
| **生产地址** |  | | | |
| **产品年产量** |  | | | |
| **产品技术创新点** | （介绍重点描述报送产品的包装创新及技术方案、产品材料、性能如防水、防油、耐高温、密封性等、研发进展等。如果产品已在市场应用，请提供样品20个与纸质申请材料一同邮寄；如果产品非已应用产品，除技术方案外请列出预计打样周期及产能、相关照片等） | | | |
| **产品使用条件** | 预期接触食品类型 | |  | |
| 预期与食品接触时间 | | □t≤0.5h；□0.5h＜t≤1h；□1h＜t≤2h；□2h＜t≤6h； 其他: | |
| 预期与食品接触温度 | | □T≤5℃；□5℃＜T≤70℃；□70℃＜T≤100℃；  □100℃＜T≤121℃；□121℃＜T≤175℃；□T＞175℃ | |
| 是否可用于微波炉加热 | | □是 □否 | |
| **符合法规及标准**  **说明** |  | | | |
| **推荐单位意见** | （所有申报包装创新产品孵化项目均需有专业科研机构或高校包装团队做产品改进技术支持，并由相关单位对申报项目提出推荐意见，并加盖公章）  推荐单位盖章(人签字）处 | | | |

盖 章：

签 名：

日 期：