**需求公告**

设备名称：**海南热带海洋学院海南省海洋食品工程技术研究中心项目**

招标编号：**HNJY2019-4-23**

设备清单及技术参数：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 品目名称 | 参考规格型号、技术参数、商务要求 | 数量 | 单位 |
| 1 | 微胶囊造粒仪 | 1． 胶囊粒径范围：0.15-2mm★2． 最大生产速度：6000粒/秒3． 单喷嘴直径：0.08，0.12，0.15，0.20，0.30，0.45，0.75和1.00 mm4. 液体气压进样系统，进样速度范围0.5 - 200 mL/min5． 系统能承受最大气压1.5 bar▲6．独特的喷嘴加热功能；加热范围30°C - 80°C7．造粒振动频率：40-6000 Hz8．分散电极电压：250-2500 V★9．可选同心喷嘴套组，一套7个，直径：0.20, 0.30, 0.40, 0.50, 0.60, 0.70和0.90 mm★10．实时过程控制，通过液晶触摸屏操作，可在线查看和优化微胶囊的生产；▲11. 标配频闪灯，精确查看微珠生成过程。★12．颗粒大小可实现<5%标准偏差：采用高精度不锈钢开口喷嘴，保证生成小球颗粒的高重现性13 提供全进口高质量低粘度海藻酸钠粉末。★为保证产品质量及售后服务，需提供生产厂家(或国内总代理)针对本项目的授权书及售后服务承诺函原件。 | 1 | 套 |