

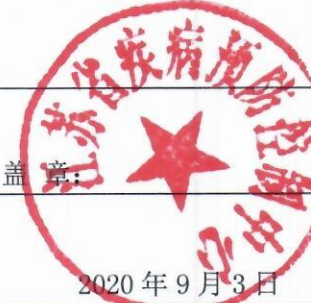
表 1

## 政府采购进口产品申请表

申请单位	江苏省疾病预防控制中心（江苏省公共卫生研究院）
申请文件名称	/
申请文号	/
采购项目名称	医用防护口罩定性适合性检验工具项目
采购项目金额	约人民币 39 万元
采购项目所属项目名称	感控检测仪器采购项目
采购项目所属项目金额	/
项目使用单位	江苏省疾病预防控制中心（江苏省公共卫生研究院）
项目组织单位	江苏省疾病预防控制中心（江苏省公共卫生研究院）
申请理由	<p>为保障结核病感染控制中医务人员个人防护装备的需求，促进医务人员正确选择和使用医用防护口罩，目前我单位拟采购医用防护口罩定性适合性检验工具，用于医务人员医用防护口罩适合性检验。现市场调研进口产品操作简便、敏感性较强，且可满足不损坏口罩等要求。目前国产同类产品较少，进口产品性能优于国内同类产品，且为了引入竞争，故申请采购进口产品。</p> <p style="text-align: right;">盖章： 2020年9月3日</p>

表 1

## 政府采购进口产品申请表

申请单位	江苏省疾病预防控制中心（江苏省公共卫生研究院）
申请文件名称	/
申请文号	/
采购项目名称	智能化高精度风速仪项目
采购项目金额	约人民币 36 万元
采购项目所属项目名称	感控检测仪器采购项目
采购项目所属项目金额	/
项目使用单位	江苏省疾病预防控制中心（江苏省公共卫生研究院）
项目组织单位	江苏省疾病预防控制中心（江苏省公共卫生研究院）
申 请 理 由	<p>为满足结核病感染控制工作中环境工程检测的需求，目前我单位拟采购智能化高精度风速仪项目，现市场调研进口产品可满足量程 0.15- 30 m/s ， 0- 99999 m<sup>3</sup> /h ，精确度 0.15- 3 m/s ， 且可实现自动计算平均值等功能。目前国产同类产品较少，进口产品性能优于国内同类产品，且为了引入竞争，故申请采购进口产品。</p> <p style="text-align: right;">盖 章：  2020 年 9 月 3 日</p>