|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2021年税则** | **2022年税则** | **备注** |
| **税则号列** | **货品名称**  | **最惠国税率**  | **普通税率**  | **税则号列** | **货品名称**  | **最惠国税率**  | **普通税率**  |
| **90.27** | **理化分析仪器及装置（例如，偏振仪、折光仪、分光仪、气体或烟雾分析仪）；测量或检验黏性、多孔性、膨胀性、表面张力及类似性能的仪器及装置 ；测量或检验热量、声量或光量的仪器及装置（包括曝光表）；检镜切片机：** |  |  | **90.27** | **理化分析仪器及装置（例如，偏振仪、折光仪、分光仪、气体或烟雾分析仪）；测量或检验黏性、多孔性、膨胀性、表面张力及类似性能的仪器及装置 ；测量或检验热量、声量或光量的仪器及装置（包括曝光表）；检镜切片机：** |  |  |  |
| 9027.1000 | 气体或烟雾分析仪 | 1.8 | 17 | 9027.1000 | 气体或烟雾分析仪 | 1.8 | 17 |  |
|  | 色谱仪和电泳仪 |  |  |  | 色谱仪和电泳仪 |  |  |  |
|  | ---色谱仪 |  |  |  | ---色谱仪 |  |  |  |
| 9027.2011 | 气相色谱仪 | 0 | 17 | 9027.2011 | 气相色谱仪 | 0 | 17 |  |
| 9027.2012 | 液相色谱仪 | 0 | 17 | 9027.2012 | 液相色谱仪 | 0 | 17 |  |
| 9027.2019 | ---其他 | 0 | 17 | 9027.2019 | ---其他 | 0 | 17 |  |
| 9027.2020 | -电泳仪 | 0 | 17 | 9027.2020 | -电泳仪 | 0 | 17 |  |
| 9027.3000 | 使用光学射线（紫外线、可见光、红外线）的分光仪、分光光度计及摄谱仪 | 0 | 17 | 9027.3000 | 使用光学射线（紫外线、可见光、红外线）的分光仪、分光光度计及摄谱仪 | 0 | 17 |  |
|  | 使用光学射线（紫外线、可见光、红外线）的其他仪器及装置 |  |  |  | 使用光学射线（紫外线、可见光、红外线）的其他仪器及装置 |  |  |  |
| 9027.5010 | 基因测序仪 | 0 | 17 | 9027.5010 | 基因测序仪 | 0 | 17 |  |
| 9027.5090 | --其他 | 0 | 17 | 9027.5090 | --其他 | 0 | 17 |  |
|  | 其他仪器及装置 |  |  |  | 其他仪器及装置 |  |  |  |
|  | 质谱仪 |  |  |  |  |  |  |  |
| 9027.8011 | 集成电路生产用氦质谱检漏台 | 0 | 17 |  |  |  |  | 删除本国子目 |
| 9027.8012 | 质谱联用仪 | 0 | 17 |  |  |  |  | 删除本国子目 |
| 9027.8019 | --其他 | 0 | 17 |  |  |  |  | 删除本国子目 |
|  |  |  |  |  | -质谱仪 |  |  |  |
|  |  |  |  | 9027.8110 | 集成电路生产用氦质谱检漏台 （9027.8011） | 0 | 17 | 新增本国子目 |
|  |  |  |  | 9027.8120  | 质谱联用仪（9027.8012） | 0 | 17 | 新增本国子目 |
|  |  |  |  | 9027.8190 | ---其他（9027.8019） | 0 | 17 | 新增本国子目 |
|  | --其他 |  |  |  |  |  |  |  |
| 9027.8091 | 曝光表 | 0 | 17 |  |  |  |  | 删除本国子目 |
| 9027.8099 | --其他  | 0 | 17 |  |  |  |  | 删除本国子目 |
|  |  |  |  |  | --其他 |  |  |  |
|  |  |  |  | 9027.8910 | 曝光表（9027.8091） | 0 | 17 | 新增本国子目 |
|  |  |  |  | 9027.8990 | ---其他 | 0 | 17 | 新增本国子目 |
| 9027.9000 | 检镜切片机：零件、附件 | 0 | 17 | 9027.9000 | 检镜切片机：零件、附件 | 0 | 17 |  |
| 9030.1000 | 离子射线的测量或检验仪器及装置 | 0 | 20 | 9030.1000 | 离子射线的测量或检验仪器及装置 | 0 | 20 |  |