

产品划分表

| 认证领域 | 涉及的产品 | 对应部门 | 备注 |
|---|---------------------------|---------|---------------------------|
| 02 矿和矿物；电力、可燃气体和水 | / | / | / |
| 04 纺织品、服装和皮革制品 | 口罩等 | 广州分公司 | 2825 |
| 05 木材和木制品；纸浆、纸和纸制品，印刷品 | 生物质等 | 低碳节能事业部 | 无 |
| 06 化工类产品 | / | / | / |
| 07 建材产品 | / | / | / |
| 09 废旧物资 | / | / | / |
| 10 金属材料及金属制品 | / | / | / |
| 11 机械设备及零部件 | 燃气具（灶具，燃气热水器，燃气采暖炉不在CNAS） | 广州分公司 | 4482 |
| | 家用电器 | | 4482 |
| | 净水器 | | 4482 |
| | 自愿ROHS | | |
| | 空气净化器 | | 4391 |
| | 太阳能热水系统 | 太阳能事业部 | 4482 |
| | 太阳能用硅胶密封圈 | | 4482 |
| | 太阳能真空管集热器 | | 4482 |
| | 太阳能平板型集热器 | | 4482 |
| | 真空太阳集热管 | | 4482 |
| | 太阳能平板集热器吸热体 | | 4482 |
| | 叶片 | 风能事业部 | 4315/4613 |
| | 齿轮箱 | | 4315/4613 |
| | 制动器 | | 4315/4613 |
| | 法兰 | | 4315/4613 |
| | 紧固件 | | 4315/4613 |
| | 变桨系统 | | 4315/4613 |
| | 在线监测系统 | | 4315/4613 |
| | 风力发电机组风轮叶片保护涂层 | | 4315/4613 |
| | 风力发电机组风轮叶片热固性树脂 | | 4315/4613 |
| 风力发电机组风轮叶片夹芯材料 | 4315/4613 | | |
| 风力发电机组风轮叶片增强材料 | 4315/4613 | | |
| 3D打印机 | 战略产品部 | 4526 | |
| 12 电子设备及零部件 | 薄膜电容器 | 太阳能事业部 | 4711 |
| | 滤波器 | | 4711 |
| 13 电动机、发电机、发电成套设备和变压器 | 并网逆变器 | | 4613 |
| | 离网逆变器 | | 4613 |
| | 控制器 | | 4613 |
| | 控制逆变一体机 | | 4613 |
| | 控制系统 | | 4613 |
| | 电动机 | | 4611 |
| | 风力发电机组 | | 4314/4611 |
| | 发电机 | | 4611 |
| 变频器 | 4613 | | |
| 14 配电和控制设备及其零件；绝缘电线和电缆；光缆 | 光伏汇流设备 | 太阳能事业部 | 4621 |
| | 熔断器 | | 4621 |
| | 断路器 | | 4621 |
| | 电涌保护器 | | 无 |
| 15 蓄电池、原电池、原电池组和其他电池及其零件 | 光伏组件 | | 4641 |
| | 接线盒 | | 4641 |
| | 连接器 | | 4641 |
| | 独立光伏系统 | | 4641 |
| | 铅酸蓄电池 | | 4641 |
| | 锂离子电池 | | 4641 |
| | 胶体蓄电池 | | |
| 电动汽车产品 | 4641 | | |
| 16 白炽灯泡或放电灯、弧光灯及其附件；照明设备及其附件；其他电气设备及其零件 | 照明灯具 | 广州分公司 | 4641，建议保留在16 |
| 17 仪器设备 | / | / | / |
| 18 陆地交通设备 | / | 交通事业部 | / |
| 19 水路交通设备 | / | / | / |
| 20 航空航天产品 | 无人机 | 战略产品部 | 4962 |
| 27 低碳产品 | 低碳产品 | 低碳节能事业部 | |
| 31 电子信息产品污染控制 | 国推RoHS | 广州分公司 | 国家统一制定认证基本规范、认证规则的自愿性产品认证 |
| 33 光伏产品 | 光伏组件等 | 太阳能事业部 | |

注：如是新产品需提交认证业务范围变化报告（QPV0902）。

(Form No.: QPV0901)