# 附件二：曝气单元技术规范书

曝气器规格

|  |  |
| --- | --- |
| 框架规格 | 4000×6000 |
| 框架材质 | 304 |
| 运行气流量范围 | 0.5-6m3/小时，  单位曝气器（+20℃，1013毫巴） |
| 盘片表面积 | 0.053m2 |
| 气泡尺寸 | 1-3mm |
| 曝气器重量 | 0.970kg |
| 最高气温 | +80℃ |
| 曝气器布置密度 | 最小2%，最大约24% |
| 最大/最小间隔 C/C | 1.0/0.350m |
| 曝气器标高 | 典型的在池底以上250mm |
| 压力损失 | 2.5-5.5kpa |