

大气污染治理技术 / VOC 治理技术 (006)

| | |
|------------------|---|
| 企业名称 | 进和科技株式会社 |
| 联系人 | 石 帅 |
| 联系人所在部门及职务 | 全球事业部 经理 |
| 地址 | 邮编 164-0012 东京都中野区本町 1-32-2 Harmony Tower28F |
| 电话 | 090-9809-1058 |
| 电子邮箱 | shi_s@shinwatec.co.jp |
| 支持的语种 | 日文、中文 |
| 在华是否有业务网点 | 有 |
| 环境相关技术、产品、设备等的名称 | Unilyst  |
| 技术分类 | 其他技术 (臭气处理装置) |
| 主要技术原理 | 利用无机吸附剂捕捉异味成分, 通过特殊的常温催化剂来降低分子量, 并使其分解为挥发性成分 |
| 技术特点 | 呈蜂窝状, 压力损失小; 无需动力源和热源, 运行成本低; 使用寿命长 |
| 适用范围 | 各种饭店、食堂、宾馆及购物中心内的餐厅、食品工厂等 |
| 主要技术性能 | 异味浓度的降低程度取决于异味的类型以及 Unilyst 的具体设计, 对于上述适用对象而言, 臭气浓度可降低 50%—95% 左右 |
| 有无在华销售业绩 | 有 |