

RGF Environmental Group 美国艾洁弗环境集团简介

RGF 于 1985 年在佛罗里达州的西棕榈滩成立，是中央空调空气净化系统和新风系统的主要生产和销售商，拥有 105 项环境净化专利技术，全线产品美国制造，为业界与客户提供咨询和整体环境净化解决方案。RGF 于 2010 年进入中国市场，目前在北京设有代表处，主要为客户和经销商提供产品技术规格咨询和技术支持、项目开发、营销和质保服务等。RGF 的空气净化设备主要应用于大型国企、酒店、公共建筑、医院和房地产项目，其客户和战略合作伙伴包括众多财富 500 强公司。（www.rgfchina.com.cn）

对接需求：RGF 目前寻找华南区经销商、代理商，包括设计、采购、施工监理总承包商 (EPC—Engineering, Procurement and Construction Contractor)，面向房地产工程和商业楼宇项目的大型暖通空调设备供应商。

DAIS Analytic Corporation 美国德仕安公司简介

DAIS 是一家以高分子纳米膜材 Aqualyte 为核心的高科技公司，开发了覆盖暖通空调、水处理等不同行业的衍生应用产品。他们包括：NacoClear 水处理技术、ConsERV 全热交换系列新风产品等。公司拥有 20 年的纳米膜材工艺研究经验，获得 20 多项国际专利和第三方权威认证。(www.daisanalytics.com)

DAIS 基于 Aqualyte 高分子纳米膜开发的 NanoClear 水处理技术，能充分处理和解决各类高难度工业废水问题，如高浓度和极脏的工业废水，包括电池行业（硫酸锂废水）、焦化行业（生化二级沉淀后的焦化废水、焦化絮凝废水）、高含盐废水（高盐油井水、高盐化工废水、纳滤产水）、垃圾渗滤液和污水、制药废水、电厂废水（电厂石灰石膏排污水、电厂冷却废水、烟气脱硫废水）、放射性废水（磷石膏废水、铯废水）、中水等。理想情况下，最契合的应用是可以容易获得废热的项目，以最小化加工费热水的热源成本。希望降低沸水处理成本并简化工艺的公司可以考虑使用 NanoClear，因为它可以通过单一工艺代替多级膜过滤工艺，显著简化工业废水处理，替代两级超滤、RO 双膜法和机械蒸汽再压缩 MVR。DAISuqian 在美国和中国有 15 个试点应用，处理不同行业的工业废水。

对接需求:DAIS 目前寻找华南区的代理商、合作伙伴和潜在客户。

有兴趣代理 NanoClear 水处理技术的公司可以是目前主营 RO 反渗

透系统、膜过滤清洁系统或含有废热的水处理技术的公司；也可以是
目前主营暖通空调、空气处理器、空气周边产品和室内空气质量产品
的公司。代理商需要有相关工程销售背景，以及有暖通空调和水处理
市场资源。

潜在终端客户包括：NanoClear 水处理技术可应用于电厂、制药
厂、半导体生产商、矿业，或任何需要处理工业废水的企业。ConsERV
新风系统可应用于学校、医院、商业楼宇和任何交通工具。