

大气污染治理技术 / VOC 治理技术 (010)

企业名称	NISSHA FIS 株式会社
联系人	平野 成则
联系人所在部门及职务	营业部 营业二组 助理经理
地址	邮编 532-0027 大阪府大阪市淀川区田川 2-4-28
电话	06-7176-3911
电子邮箱	s.hirano@fisinc.co.jp
支持的语种	日文、英文
在华是否有业务网点	有
环境相关技术、产品、设备等的名称	VOC 简易测定 · SGC · SGVA-P3-A 
技术分类	检测技术
主要技术原理	使用半导体气体传感器作为检测仪的简易气相色谱法
技术特点	可对 ppb 范围内的甲苯、乙苯、二甲苯和苯乙烯进行简单的测定 (注: 有条件)
适用范围	适用对象 大气成分、室内空气等 测定浓度范围 5ppb — 1ppm
主要技术性能	ppb 范围内的气体无需浓缩即可简单测定 可在短时间内完成测定 体积小, 便于携带, 可用于实地测定 需要使用高纯度瓶装空气作为载气
有无在华销售业绩	有