

欧洲清洁度控制专家

杂质颗粒

IFTs 是唯一能够提供全范围的工具和所需经验的合作伙伴, 以实惠的价格为您创造良好的工作环境和产品质量定义并确保清洁度水平, 适用于各种零部件和系统

液体清洁度评估

通过恰当的取样方法和最适用的分析技术（显微镜、颗粒计数器、杂质检测仪），对于各种不同类型的液体的清洁度进行精准的评估。



滤清器测试

我们会测试比较各种类型的液体过滤器，帮助客户找出清洁度达到要求的那一种



提供试验台

IFTs 可根据 ISO 标准或者客户提出的技术规范设计、制造针对各种液体过滤器检测的试验台，可用于液体过滤器性能检测，液压零部件磨损或者生产线产品清洗等。

零部件清洁度评估

适用的并经过验证的杂质萃取方法被广泛地用于测量和评估各种零部件的清洁度水平，收到客户样品24小时内能出具检测报告。



咨询 / 专家意见

我们可以为客户在零部件清洁度或者过滤器性能以及工业车间清洁度控制方面提供强大的技术支持。帮助客户起草相关的技术规范，带来超出预期的价值回报。

零部件疲劳和磨损试验

零部件对于杂质的敏感度被用来评估被测零部件能维持良好的工作状态所能接受的最大杂质浓度。



测量设备的校准

我们将使用认证过的参考级标准悬浮液对颗粒计数器和杂质水平检测仪进行校准和鉴定。（IFTs是唯一有能力为NIST制备标准悬浮液的机构）



Head quarter :
Rue Marcel Pagnol
47510 Foulayronnes France
Address :
PO box 292 - 47007 Agen
cedex
France
Téléphone : 05 53 95 83 94
Fax : 05 53 95 66 95

零部件去污

我们的零部件去污台可以根据客户的需求对零部件进行严格的去污，我们会返还给客户完全达到清洁度要求水平的零部件。

亚洲区联系人：吴治钢 - wu.zhigang@filtertesting.com
电话：+86 186 0215 3036；传真：+86 (0)21 5196 3159