

杂质颗粒控制

零部件清洁度

IFTs是欧洲在零部件表面，液体回路中进行杂质颗粒控制以及测量方面的参考级测试中心。

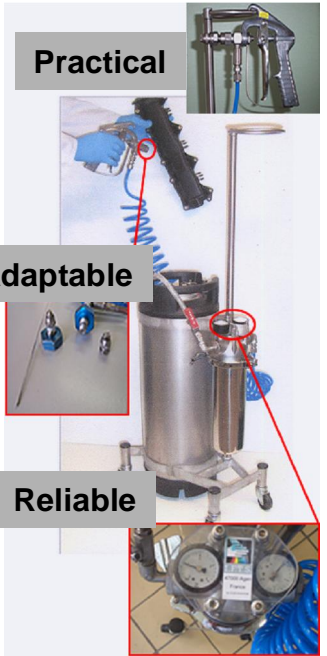
IFTs有能力并知道如何为包括汽车、电子、航空航天、液压和微型机械等各领域零部件开发并验证一种全方位的污染杂质的萃取方法。

IFTs 拥有独特的能力和设备用于：

- W 找出并验证适用于不同零部件特点的杂质萃取方法
- W 检测及认证各类机械和液压部件清洁度等级
- W 诊断复杂部件，系统总成和工业环境的清洁度

IFTs 提供以下服务

- W 针对不同清洁度水平的各种零部件制订出不同的清洗程序
- W 测试零部件对杂质颗粒的敏感度（如泵、伺服阀、制动器.....）
- W 针对特殊的要求，为工业车间进行清洁度控制培训
- W 针对各种工业（机械化）车间生产制造过程提高清洁度水平提供保密的咨询服务



IFTs

针对想要降低其产品或工作车间杂质颗粒污染水平的各工业领域用户，我们将提供我们的专家意见和目标建议

IFTs

为大型企业客户起草清洁度规范，为ISO委员会起草标准（如：IFTs是ISO 16232标准的项目领导）



Head quarter:
Institute of Filtration
and Techniques of Separation

Rue Marcel Pagnol
47510 Foulayronnes France
Address:
PO Box 292 - 47007 Agen cedex
France
Tel: + 33 5 53 95 83 94
Fax: + 33 5 53 95 66 95
Email: ifts@ifts-sls.com

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