

定制的服务

零部件磨损试验

IFTs 是世界公认的经验丰富的颗粒杂质控制试验中心，我们拥有全欧洲最完善的检测设备

降低零部件的磨损和损坏

由于零部件时刻会受到分布在液体中的杂质颗粒的影响，当您想要降低零部件的损耗时，IFTs将为您提供测试和验证，并为您提供解决方案。能为您实现：

- W 所有液压回路中活动部件的寿命延长
- W 系统的可靠性得到提高
- W 性能更加优越

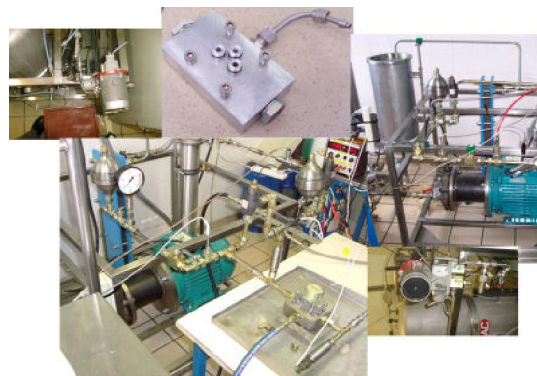
IFTs是值得您信赖的合作伙伴

IFTs 能为您的系统部件定义**最大可接受的杂质水平**，我们是这方面的**专家**，是您值得信赖的合作伙伴

欧洲独一无二的检测设备

IFTs 拥有所有必要的测试设备，可用于测试各种活动零部件的磨损，如：泵、调节阀、分配器...

- W 能胜任所有试验条件
 - 流量从0至100 L/min
 - 压力从0至400 bar
 - 温度从-20 至 +180 °C
- W 或您需要的各种其他试验条件



IFTs 为客户模拟各种零部件磨损试验

- W **可使用任何杂质颗粒：**
 - 任何标准或特定的规范（MIL E 5007E、炭黑、硅石粉...）
 - 任何粒径尺寸（从几微米到数毫米）
 - 任何浓度（从每毫升几个杂质颗粒到每升十几克）
- W **可使用任何试验液：**标准机油或燃油，或者客户制订的试验液

IFTs 将记录并报告转速、功耗、流量或产生的压力、响应时间及所有功能性参数，并定义它们在杂质颗粒尺寸和浓度等级下的变化



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