

现代过滤效率试验

颗粒计数柜子



IFTs 拥有所有颗粒计数技术方面必要的设备和技术,我们是世界上液体颗粒技术方面的顶级专家

多次通过试验的要求

IFTs 设计了新型的在线颗粒计数柜,可满足一下多次通过试验的标准:

- W 液压滤 (ISO 16889 & ISO 23369)
- W 燃油滤 (ISO 19438)
- W 机油滤 (ISO 4548-12)
- W 航空航天过滤器 (ISO 14085)

这款新设备能够满足并与已有的多通试验台配合使用

有质量保证的设计

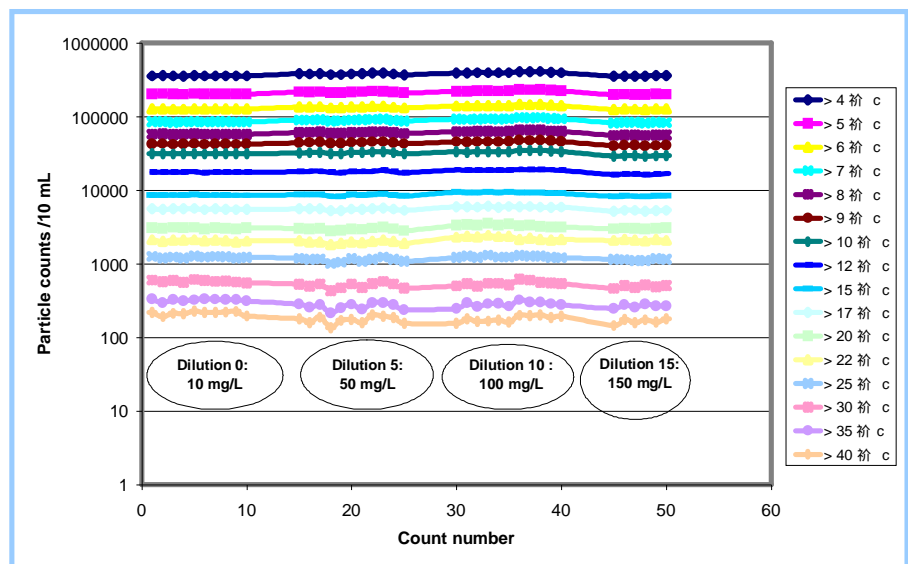
装备了高质量的测量和控制部件,精细的设计使其验证结果能够很好地达到 ISO 11943 所规定的限定。

稳定的结果

无论稀释比、滤清器试验回路的压力或流量如何变化,上游和下游的流量和颗粒数稳定在 $\pm 5\%$

技术参数

- N 稀释比: 1至15倍
- N 工作压力: 最高至50 Bar
- N 尺寸: 2 x 0.6 x 0.8 m
- N 重量: 250 kg
- N 清洁油箱容积: 20 L
- N 稀释液清洁度等级: class 0 (依据 ISO 11218)
- N 全自动记录所有稀释比及流量等各种参数
- N 随机附带仪器校准报告和 设备验证报告
- N 用户手册: 所有欧洲语言 (中文将面对中国客户特别提供)
- N 自动计算真实效率 / 率



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