

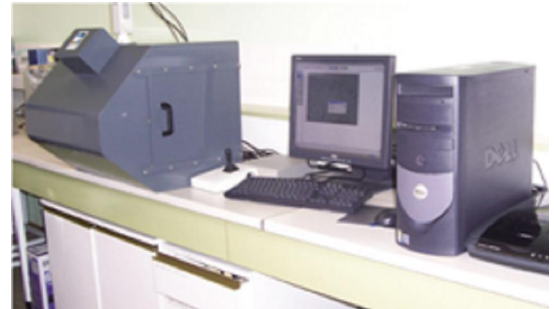
药物制剂管理

颗粒计数与识别

我们知道您的产品上的污染限制，不论其是哪一种执行方式：**静脉注射，肌肉注射，皮下注射，眼科等**

IFTS 拥有必要的资源用于：

- W 依据欧洲药典（2.9.19 方法 1和 2）和美国药典（USP 788）设定的标准对不可见的颗粒进行计数；
- W 鉴别来自被测样品的杂质污染颗粒
- W 无论使用何种方法，我们对于不同批次产品的一致性将在四小时内做出响应。



微观计算和图片分析中心



光吸收仪

IFTS 是：

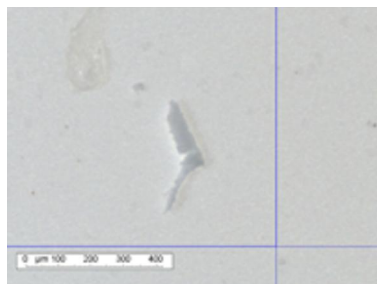
- W 颗粒计数器校准用标准悬浮液供应商
- W 超净取样瓶供应商
- W 颗粒计数方法的认证专家

IFTS 是完全独立的第三方实验室以及欧洲的颗粒技术专家中心

- W 注射和灌注系统中杂质颗粒控制现在很简单，我们有快捷、可信的手段来实现相关的测试和拍摄。



标准物质 NIST SRM 2806
(美国国家科学技术研究院)



有机杂质颗粒 (329 μm)

我们的检测获得 COFRAC 的 ISO 17025 认可以及美国 FDA (食品药品监督管理局) 的批准

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