



NM600 - 最小用量湿法纳米研磨仪

纳米研磨
纳米悬浮液均质化
混合难混合材料

应用:

- 纳米研磨: 生产
- 纳米悬浮液均质化 - 生产脂质体或乳液
- 混合难混合材料, 例如高粘度组分
- 改进混合工艺

特性:

- 小批量: 批量大小为 0.1 -1 g
- API灵活性:
 - 提供不同尺寸的研磨腔
 - 适用于直径最大为2mm的研磨介质
- 筛选: 一次最多可测试24个样品
- 均可获得类似的结果可冷却的生产室

通量:

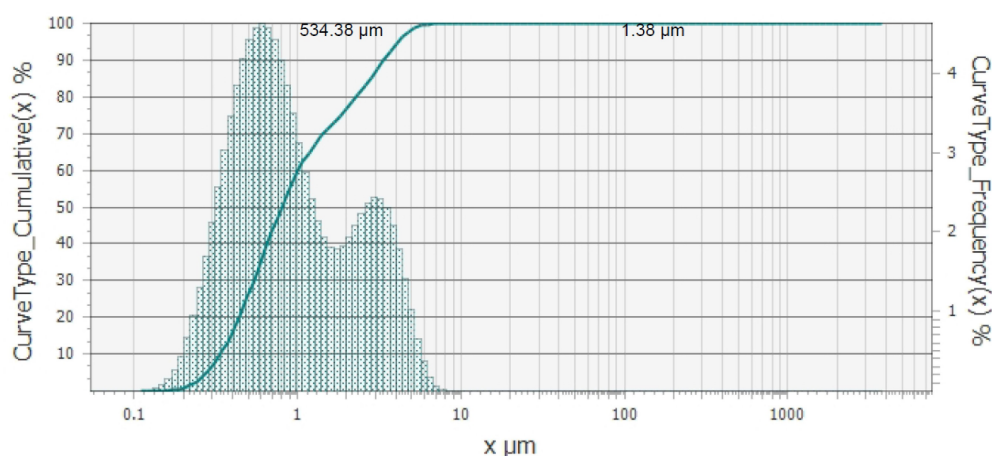
- 24*2ml
 - 16*5ml
 - 8*15ml
 - 6*30ml
 - 4*50ml
 - 6*50ml
- 可根据需要定制适配器

保证放大的可能性

农药

使用特制研磨管
湿磨

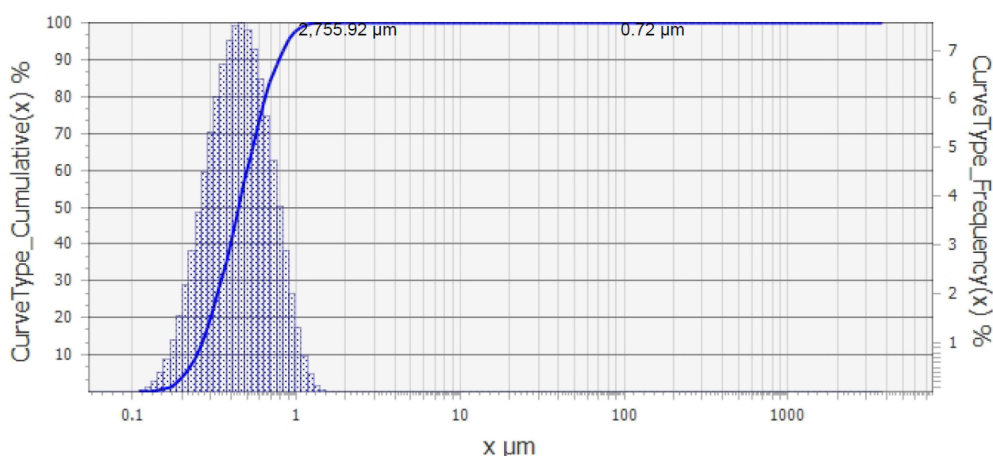
最终细度D50:800nm



硼化钼

使用特制研磨管
湿磨

最终细度D50:500nm



· 技术规格如有变更, 恕不另行通知。

上海一韦科技有限责任公司

地址: 上海市浦东新区川桥路600号

电话: 021-68786088

13918109952

网址: www.labwei.com

SCIENCE FOR Lab

