

## 耐驰医药&化妆品研磨机

### 产品描述

粉碎或解聚活性药物成分 (API) 被称为微粉化，同时带来了几个优势。由破碎而形成的颗粒表面积的增加，带来了更高的分散率和生物药效率，因此 API 反应得更快。由于生物药效率的增加，活性药物成分的需求量降低，从而得到了较小的风险和副作用，性价比更高的产品。

基于符合 GMP 要求的医药产品的广泛生产经验，所有尺寸的 NETZSCH DeltaVita 从实验室的小机器-生产用的大型机器的具体特点如下：

- 1、所有浸湿产品部分是根据最新的 GMP 标准来设计和制造
- 2、随机提供材质、生产和校准证书
- 3、可选的定位清洗(CIP)和定位消毒 (SIP)
- 4、所有间接接触物料表面是不锈钢材质的
- 5、可选的数据记录和配方管理
- 6、可设置不同等级的操作员管理密码保护
- 7、实验室设备可以选择使用不同大小的研磨桶
- 8、可选的氧化锆，316 不锈钢或尼龙研磨桶设计
- 9、防溅机架
- 10、综合测试和资格文件、工厂验收、安装认证,运行认证、工艺验证
- 11、在美国生产的符合 GMP 规范的机器
- 12、培训和讲座