ProdGenizer 系列高压均质机

纳米乳 | 细胞破裂 | 纳米分散体 | 解聚 | 脂质体

特点

公开论文发表享有折扣

● 高效: 大多数均质机能耗的 1/2

● 体积:一体化设计,重量轻,尺寸小

● 智能: 编程控制系统

● 静音: 高能效的无噪音性能

● 强力: 20,000 psi 下可达 60L/hr

● CE 标准和 RoHs 标准通过





ProdGenizer 系列电动超高压均质机是一种触摸屏操作、程序智能控制的设备。 它可用于脂肪乳剂、脂质体、纳米混悬剂、微乳剂、实验室制备脂质微球、纳米乳、乳制品、大输液、细胞破碎、果汁同质化、精细化工、染料等,最大工作压力为 30,000 Psi/2,000 Bar。所有与介质接触的部件均采用 FDA 批准的卫生材料,包括 316L 不锈钢、17-4PH 不锈钢、钛合金、碳化钨、聚四氟乙烯、超高分子量聚乙烯。

规格

). H H	D C 51	D C 101	D C 151	D C 201	D C 201
产品号	PrG 5k	PrG 10k	PrG 15k	PrG 20k	PrG 30k
流量	120L/hr	90L/hr	80L/hr	60L/hr	40L/hr
最小样品量	200mL	200mL	100mL	100mL	100mL
最大压力	5,000psi	10,000psi	15,000psi	20,000psi	30,000psi
尺寸 (cm)	160×80×140	160×80×140	160×80×140	160×80×140	160×80×140
重量(kg)	~350	~350	~350	~350	~350
最高温度.	80°C (176°F)				
功率	380V/440V				
清洁	原位清洗、在线灭菌、冲洗清洁				
特征	压力或压力表的数字显示				



Phone: +1(949) 932-0294 Fax : +1(323) 978-4693 Email: Nano@Genizer.com

http://www.genizer.com/products/Pilotgenizer.asp

Discount available for public research. Genizer.com reserves the right to change specifications without notice. © 2009 by Genizer. All rights reserved. English Version 231215.

ProdGenizer 系列高压均质机



ProdGenizer



控制屏



金刚石交互容腔

标准配置

零件	多通道 Y 型金刚石交互容腔可冷却型
控制系统	高压编程控制系统 [®] : 触摸屏, 速度控制,体积、时间、压力或温度的自动停止控制,可设置体积控制低至 100mL,流量和时间显示,过载保护
压力表	电子
入口型	快接或鲁尔
出口型	快接或鲁尔
进口	2L 316 不锈钢料杯
产品材质	316L 不锈钢、碳化钨、氟橡胶、 聚四氟乙烯、超高分子量聚乙烯
材料标准	卫生级, FDA 和 GMP 批准
保修期	1年内的任何制造缺陷

可用选配

配件	高压挤出器、两级均质阀、热交换器
控制系统	机械控制:速度、开始、停止控制
检测器	压力表、压力和温度传感器
出口型	快接或鲁尔接头
进口和出口	1L、2L不锈钢料杯或在线; 1"或2"快接
高压缸	钛高压缸(耐酸碱性)



Phone: +1(949) 932-0294 Fax : +1(323) 978-4693 Email: Nano@Genizer.com

http://www.genizer.com/products/Pilotgenizer.asp

Discount available for public research. Genizer.com reserves the right to change specifications without notice. © 2009 by Genizer. All rights reserved. English Version 231215.