XR-14高速机械稳定性测定仪

产品名称	XR-14高速机械稳定性测定仪
公司名称	承德智晟检测仪器有限公司
价格	15000.00/台
规格参数	搅拌转速:14000rpm ± 200 测量分辩率:1rpm zui高转速:18000rpm
公司地址	河北省承德市开发区承德铂悦山项目二期A-07地 块4#楼1019号(注册地址)
联系电话	0314-5905879 18531415992

产品详情

XR-14高速机械稳定性测定仪

仪器概述

XR 系列高速机械稳定性测定仪主要适用于胶乳生产单位和科研院所对天然胶 乳和合成胶乳做机械稳定性测试,是提高胶乳质量必不可少的仪器。

功能和特点

本仪器符合ISO 2006-1985(E)、SH/T 1151-92及ISO 35的标准要求,仪器选用了高可靠性,大扭矩的高速变频电机,控制系统可实时根据电机负载变化调整控制电源输出频率,使实际转速与设置转速相同。仪器调速范围宽,转速精度高。

主要技术性能指标

1 使用条件: 温度10 ~ 40 、湿度<85%RH;

2 搅拌转速: 14000rpm ± 200rpm;

3示值误差: 0.1%;

4测量分辩率:1rpm;

5显示方式:变频器LED显示;

6 电源: 220V ± 10%、50HZ、1500W;

7高转速:18000rpm;

8 体积:600mm×400mm×850mm;

9净重:约60Kg;

10 搅拌圆盘及胶乳容器规格尺寸:

天然胶乳:直径20.83 ± 0.03mm 厚1.57 ± 0.05mm

合成胶乳:直径36.12 ± 0.03mm 厚1.58 ± 0.05mm

胶乳容器:高145 ± 2mm,内径58 ± 2mm

11 使用的介质:天然胶乳或合成胶乳;

12 连续运转1小时,再次使用需要进行15分钟的自然冷却;