油墨粘性仪,测试油墨粘度全自动油墨粘性仪

产品名称	油墨粘性仪,测试油墨粘度全自动油墨粘性仪
公司名称	中山市诺邦色彩设备有限公司
价格	98000.00/台
规格参数	品牌:彩邦 型号:CB-50T 产地:广东中山
公司地址	中山市五桂山长命水长逸路9号C幢一楼
联系电话	0760-88639775 13527173502

产品详情

彩邦CB-50T油墨粘性仪技术参数:

主要技术参数:

铜辊主轴转数: |档--400转/分、||档--800转/分、|||档--1200转/分

IV档--1600转/分、V档--2000转/分

外加自定速度(100-2000)转/分

电源电压: 220V 50HZ

电气总功率: 1600瓦 (其中电机800瓦,水箱800瓦)

水泵流量:10升/分(恒温水箱容量:6升)

主轴铜辊在工作台调平后水平误差0.03mm

标配单热恒温水箱调温误差土0.2

冷热两用型±0.1 (选配)

显示屏显示精度:0.1油墨粘性单位

在相同测试条件下复测误差±0.3油墨粘性单位

打印:测试时间、编号、温度、速度、粘性值

标配易拆装、易清洗注墨器一个

仪器外型尺寸:750x300x480mm

仪器总重量:130KG

噪音:少于50分贝

匀墨速度可在自动与手动之间切换,串动可设置中间定位不串动软启动模式, 标配普通与UV两用辊, 适用于平版, 凸版普通或UV油墨, UV柔印油墨.

CB-50T油墨粘性仪独有优势:

数显油墨粘性仪主要采用现代智能化工控高配置:PLC+触控屏+伺服电机,能清楚、准确地显示瞬时铜辊转数、水箱温度,自动调整未达要求的测试条件(伺服电机可保证转速度不超1转)

保证了任何情况下测试条件稳定,保证了检测油墨粘性值的准确性与重复性。

仪器同时也配置了人性化设计,可设置全自动测量与手动测量,整个过程无需手动操作测试辊与匀墨辊的离合压,仪器自动完成。

仪器传感器与空载校正简易、粘性值可校正与其他品牌仪器粘性值得一致。

仪器可扩展至外接PC读取数据功能(选配)。

粘性仪恒温水箱技术参数:

输入电源:220V 50HZ

温度范围:-5至100度

内胆容积:6L

温度波动: ±0.05

数显分辩率:0.01度

工作槽尺寸:250×200×150mm

开口槽尺寸:280×140mm

外形尺寸:520×380×470mm

恒温方式:发热管+压缩制冷

功能:用于油墨粘性仪铜辊恒温配件,适合在大于或接近设定恒温温度的使用环境使用。