

CureView 梯度烘箱

TQC 一家荷兰油漆测试设备制造商，以其创新和突破而闻名；Sheen 仪器公司已有 70 多年的历史，是油漆行业实验室设备的制造商。2017 年底，TQC 公司正式收购英国 Sheen 仪器公司。如今，两家公司强强联合。新的品牌名称为 TQC Sheen，代表着品牌能提供最广泛的油漆测试设备，包括实验室检测设备、工业表面涂层测试设备和保护涂层试验设备等。

CureView 梯度烘箱

TQC CureView 梯度烘箱是一款设置灵活的烘箱，用户可以将玻璃床上的测试板加热到各种温度曲线，在环境温度+5°C 至 350°C/环境温度+41°F 至 662°F 之间变化。热源是 32 个红外卤素加热器，可以单独控制，并允许设置任何形式的温度梯度，从抛物线状梯度、上升或下降斜坡或多个温度模块变化。CureView 梯度烘箱允许导入梯度图形，梯度图形由 TQC Sheen CurveX 烘箱记录系统测量，以便以实验室规模模拟生产过程。

产品特点

- 计算机控制操作
- 所有运行实时记录
- 无限内存访问
- 无需预加热
- 预/后嵌入式降温

行业标准

ISO 2812-5 GB/T 30648.5-2015



应用领域

涂料实验室 / 涂料固化过程模拟 / 固化过程工艺调整

规格参数

| | |
|------------|----------------|
| 型号 | AB8000 |
| 控温范围 | 室温+5° C~350° C |
| 温度分辨率 | 0.1° C |
| 外形尺寸 W*D*H | 595*760*296mm |
| 净重 | 约 42kg |
| 加热精度 | 3° C |
| 安全设计 | 应急按钮、内置报警、保险丝 |
| 升温速率 | 0.5° C/s min |
| 温度梯度 | 3° C/加热最大 |
| 最大试板宽度 | 98mm |
| 最大试板长度 | 570mm |
| 最大试板厚度 | 1.25mm |
| 面板加速度 | 3mm/s |
| 面板载波传输速度 | 13mm/s |

订购信息

| 型号 | 名称描述 |
|--------|----------------------|
| AB8000 | CureView 梯度烘箱 |
| AB8025 | 烘箱测试板, 每套 50 个 |
| AB8026 | 500 毫米*100 毫米面板适配器 |
| AB8016 | 卤素金反射红外加热灯 (每套 10 个) |
| AB8020 | 灯泡更换工具 |
| AB8030 | Nextrema 玻璃测试面板 |
| CM1105 | USB 电缆 |
| AB8103 | CureView 电源电缆 |

更多产品咨询请联系:

电话: 13901312374

邮箱: 13901312374@139.com

