

CCM涂布机 (阴极)



产品概述

- 设备用于燃料电池CCM膜电极涂布
- 配备在线尺寸、对位和瑕疵检测、铂载量检测，组合模式的间歇控制方案

产品特点

- 采用挤压直涂方式，提高涂布效率及浆料利用率
- 可实现斑马涂布、间歇涂布和连续涂布
- 可应对低粘度到高粘度的浆料

产品参数

涂布速度	MAX:5m/min
涂布宽度	MAX:300mm
涂布尺寸精度	±1mm
适应基材厚度	50-100μm (含背膜)
涂布干膜铂载量偏差	±5%
烘箱加热最高温度	MAX:130°C
单节内烘箱温度控制精度	±3°C