

# 锂电池隔膜生产线有机热载体炉 远程控制和数据读取

产品名称	锂电池隔膜生产线有机热载体炉 远程控制和数据读取
公司名称	珞石机械（成都）有限公司
价格	9800.00/台
规格参数	品牌:珞石机械 型号:YGW 产地:四川成都
公司地址	成都市双流区牧鱼街118号
联系电话	4009933028 19130633857

## 产品详情

锂电池隔膜生产线有机热载体炉控制模具温度的目的和模具温度对注塑件的影响。注塑工艺中，控制模具温度的主要目的一是将模具加热到工作温度，二是保持模具温度恒定在工作温度。以上两点做的成功的话，可以把循环时间更优化，进而保证注塑件稳定的高质量。锂电池隔膜生产线有机热载体炉模具温度会影响表面质量，流动性，收缩率，注塑周期以及变形等几方面。模具温度过高或不足对不同的材料会带来不同的影响。

### [锂电池隔膜生产线有机热载体炉](#)

对热塑性塑料而言，模具温度高一点通常会改善表面质量和流动性，但会延长冷却时间和注塑周期。模具温度低一点会降低在模具内的收缩，但会增加脱模后注塑件的收缩率。而锂电池隔膜生产线有机热载体炉对热固性塑料来说，高一点的模具温度通常会减少循环时间，且时间由零件冷却所需时间决定。此外，在塑胶的加工中，高一点的模具温度还会减少塑化时间，减少循环次数。