

# 涂四粘度计厂家 天津永利达 涂四粘度计

产品名称	涂四粘度计厂家 天津永利达 涂四粘度计
公司名称	天津永利达试验机有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市静海区静海经济开发区庶海道17号
联系电话	13662141908 13662141908

## 产品详情

电镀前处置时必须根据工件的实际情况

粘度计在电镀行业也备受青睐，其处理的目的是为了往除工件表面存在污物及杂质，使其成为合适电镀的活性外表。电镀质量不良的原由较多是前处理不好。而前处理不好，大多未使用超声波清洗设备。

电镀前处置时必须根据工件的实际情况，采用适宜的方法进行有效清洗。粘度计金属基材一般分为冲压件和压铸件。冲压件上面的油污为一般冲压油，涂四粘度计多少钱，因其密度相比高所以相比轻易清洗。一般可用酸洗、电解等。而锌、铝、铜等的压铸件属相比难清洗的因压铸件中添加了各种元素，此外在成型、拉升、压延、切削、抛光的过程中还必须使用各种油品，如机油、抛光油等。对于超声波清洗机来讲，涂四粘度计厂家，机油可以轻松往除。但抛光油分为黄油白油、绿油等，这就相比难以往除。因此，必须选择合适的超声清洗设备和清洗液。

正确使用粘度计，须注意以下几点须特别注意

正确使用粘度计，须注意以下几点

须特别注意被测样品的温度。许多用户往往忽视这一点，认为温度差一点无所谓，实际的实验证明：当温度偏差0.5 时，有些液体粘度值偏差超过5%。温度偏差对粘度影响很大

，温度升高，粘度下降。所以要特别注意将被测液体的温度恒定在规定的温度点附近，涂四粘度计，对测量好不要超过0.1 。

测量容器(样品杯)的选择。对于双筒测量系统要仔细阅读说明书，不同的转子(内筒)需匹配相应的外筒（样品杯），否则测量结果会偏差巨大。对于单一圆筒旋转粘度计，原理上要求外筒半径大，实际测量时要求外筒即测量容器的内径不低于某一尺寸。例如美国博勒飞公司生产的实验室标准型旋转粘度计，要求测量用600mL烧杯。实验证明特别在使用一号转子时，若容器内径过小引起较大的测量误差。

## 粘度计应用

### 食品行业

乳品中，奶油味和口感与脂肪含量相关很强，而同时奶油味和口感与仪器测定的粘度相关性也很强：

- (1) 酸奶如果粘度控制不当，容易分层；
- (2) 淀粉的糊化特性是淀粉的重要性质，可以通过粘度—温度曲线来反应；
- (3) 巧克力在生产过程中主要以液体形式存在，其粘度控制对涂附性有很大影响；
- (4) 果汁在生产过程中要防止果粒和浆液分开，必须控制合适的粘度；
- (5) 酱料在使用时要求具有可以从瓶子中倒出来，涂四粘度计价钱，涂抹时又不会流下来；
- (6) 冰激凌主要成分是水溶胶，所以在冰激凌的生产中，控制冰激凌酱料的粘度，可以做成不同类型的冰激凌。
- (7) 还有其他一些视频也需要测量粘度，比如酱油、糖浆、油脂等。

涂四粘度计厂家-天津永利达-涂四粘度计由天津永利达实验室设备有限公司提供。天津永利达实验室设备有限公司实力不俗，信誉可靠，在天津 静海县 的试验机等行业积累了大批忠诚的客户。永利达带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入\*\*，共创美好未来！