

BGD 532 湿膜厚度滚轮

非常感谢您选择了标格达公司（BIUGED INSTRUMENTS）的产品。标格达公司是一家专业生产精密检测仪器的公司，我们的产品主要应用在涂料、油墨、涂装和印刷行业，涵盖了这些行业从质量检验、品质监控、施工现场检验、研发、应用的所有过程。

标格达公司的产品一直以专业、精密、高性价比著称。您可以通过电话、传真、电子邮箱或访问我们公司的官方网站 www.biuged.com 享受到标格达公司提供热忱、专业的全方位服务。

一、用途

BGD 532 湿膜厚度滚轮材质为不锈钢，由三个圆环组成。外侧两圆环同心且直径相同，中间圆环与外侧圆环偏心。所以三个圆环的最高点在同一直线上，以此作为零线之环在最低点形成一个高度差，此即该仪器的最大量程。

湿膜厚度滚轮是简单快速测量色漆、清漆等各种涂料在施工时的涂层湿膜厚度的工具，数值以微米（ μm ）表示。

本厚度轮有 0-100 μm 、0-200 μm 、0-500 μm 、0-1000 μm 四种不同量程，以适应不同行业的需要。

二、使用方法

各种涂料施工后，用拇指和中指捏住湿膜厚度滚轮，让对应圆环的最大刻度值的位置接触到湿膜上，然后滚动至零点。观察湿膜首先与中间圆环接触地方的刻度值，此即所测得的湿膜厚度。依上法再反方向滚动一次，以核对第一次所测数值是否正确。

使用完毕后，将湿膜厚度轮洗净，擦干。

三、维护保养

3.1 保证湿膜厚度轮不受到任何损伤，因为这些都有可能影响它的精度，当发现工作面有任何缺口请及时更换。

3.2 使用完后用棉纱沾少许溶剂洗净凉干，放入包装盒内，长时间不使用时请涂覆适当的防护油。

四、其它

若您想了解该仪器其它更详细的相关信息或希望得到一份详细产品目录，请联系标格达仪器公司总部或在各地的代理商。