

304精铸不锈钢杯体，粘度杯，察恩杯，油墨测量杯，

产品名称	304精铸不锈钢杯体，粘度杯，察恩杯，油墨测量杯，
公司名称	潮安县东凤镇德斯印刷机械配件厂
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:MDCR-SUN 型号:2#，3#，4#
公司地址	中国 广东 潮州 潮安县 东凤镇陇仔工业区
联系电话	86 0768 5421013

产品详情

英文名称：viscosity cups 浸杯粘度杯（察恩杯）说明：

本粘度杯采用304不锈钢精铸杯体，容积一致，中国工艺最好的粘度杯，杯壁标准厚度2.5mm！

察恩杯（柴氏杯），是根据美国材料实验室协会油漆及原材料标准astm编号d4212 - 93《浸入式粘度杯的标准试验方法》中有关规定并结合实际生产制造的。本粘度杯用来测试牛顿型或近似牛顿型液体的粘度。可在车间，工厂以及实验室等任何地方使用，用于快速检查并调节多种不同流体的粘度。使用前应选择合适的杯号，以便将流出时间控制在10~90秒之间。注意事项：使用时需要一个精度比较高的秒表。作用：准确测量油墨粘度,精确配色型号：察恩2#,3#,4#包装：环保型纸包装每一个浸杯都有一个长12英寸的环形手柄，用手把住此手柄可将浸杯浸入液体容器中。在手柄的中央有一个指环状圈，便于在使用过程中浸杯保持垂直位置。对于一个特定的浸杯得到的结果要在一个规定的温度下以“察恩秒”来表示。将“察恩秒”转换成厘斯托克，请参阅astm d 4212。技术指标杯体容积：44ml杯体材质：不锈钢304精铸净重：0.2kg(0.4磅)外型尺寸：390*48*37mm型号 孔径 测定范围 测定温度2号 2mm ~70 室温3号 3mm 约20~250 室温4号 4mm 约80~700 室温

本产品的加工定制是否，品牌是MDCR-SUN，型号是2#，3#，4#，类型是涂料粘度计，测量范围是13（MPa . s），准确度是0.01S，装箱数是1，属性是属性值