



TQC Sheen 粘度杯 (实验室)

符合/类似于 DIN 53211

TQC Sheen 粘度杯是实验室式粘度杯，设计符合或类似于 DIN 53211 标准，用于测量油漆、清漆和其他液体的粘度。每个粘度杯都非常精确，并配有固定的不锈钢喷嘴。

此系列实验室粘度杯有钛阳极氧化铝或不锈钢 (SS303) 可供选择。每个粘度实验室粘度杯都配有一个硬塑料储存盒，内部有保护性软材料。

适用领域

用途：粘度测试

实验室、生产、食品、饮料、质控、航空航天、汽车、饮料、建筑和土木工程、化妆品、教育食品、工业、油墨和涂料、船舶、塑料和聚合物。

行业标准

根据/类似于 DIN 53211（取决于所选粘度杯）。

技术参数

设备特点

- 塑料储物盒，内部有保护性软垫
- 内置储液器，用于盛放溢出的液体
- 易于清洁
- 与 TQC Sheen 杯架一起使用
- 每个粘度杯都带有独特的雕刻序列号
- 附有生产批次工厂证书
- 可根据要求提供独特的序列号校准证书



订货号	产品描述	材料	孔径 (mm)	粘度范围 (cSt)	流动时间 (sec)	重量 (gram)
VF2000	类似于 DIN 53211 的实验室粘度杯	钛阳极氧化铝	2			212-214
VF2001	类似于 DIN 53211 的实验室粘度杯		3			212-214
VF1999	符合 DIN 53211 标准的实验室粘度杯		4	96-683	25-150	212-214
VF2002	类似于 DIN 53211 的实验室粘度杯		5			212-214
VF2003	类似于 DIN 53211 的实验室粘度杯		6			212-214
VF2004	类似于 DIN 53211 的实验室粘度杯		8			212-214
VF2015	符合 DIN 53211 标准的实验室粘度杯	不锈钢	4	96-683	25-150	603-606

技术规格

喷嘴	不锈钢, 固定
行业标准	4号 DIN 53211 (其他孔径与 DIN 53211 类似)
高度	74 mm
最大宽度	91 mm

可选附件

订货号	产品信息
VF2062	粘度杯环形支架
VF2068	适用于 ISO 和 AFNOR 粘度杯的温控夹套, 带三脚架
VF2061	三脚架类型 S40B, 不锈钢环, 包括水平仪
DI0076	C510型数字秒表
VF2053	粘度换算盘



免责声明

本文档中包含的信息可能会根据经验和我们持续产品开发的政策不时修改。请查看工业物理 Industrial Physics 网站以获取最新版本。

Industrial Physics 工业物理

电话: 400 821 0694

邮箱: info.china@industrialphysics.com

网址: www.industrialphysics.cn

www.industrialphysics.com

