



TQC Sheen Karsten 卡斯通渗透测试管

TQC Sheen Karsten 卡斯通管渗透测试是一种简单的测试方法，用于测量混凝土、石材和石膏等建筑材料的水渗透程度。该测试包括一个带有毫升刻度的玻璃管，玻璃管内装满水，并用腻子固定在测试材料上。

被测试的材料可以是水平或垂直的，因为TQC Sheen提供了水平和垂直测试管的两种版本以及结合水平和垂直测试管的组合版本。

一旦安装好，水会尝试渗透被测试的材料。刻度标尺显示随着时间推移，渗透到表面的水量。常用的时间跨度为30到180分钟。

行业应用

用于检测一般涂层的孔隙率或导电基材上电介质涂层中的针孔或缺陷，包括混凝土。

供货范围

The TQC Sheen Karsten 卡斯通管测试套件包含

- 测试管：6个垂直或6个水平，或3个垂直 + 3个水平
- 水瓶
- 标记笔
- 安装测试管时用于防漏的腻子

订货号

物品描述

LI7500 Karsten渗透测试管
3个水平和3个垂直

LI7510 Karsten渗透测试管
仅6个垂直

LI7515 Karsten渗透测试管
仅6个水平

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进行修改。请查看工业物理 Industrial Physics 网站以获取最新版本。

备件

订货号

物品描述

LI7505 Karsten 备用管垂直

LI7506 Karsten 备用管水平

LI7507 Karsten 备用密封胶 250 克



用于水平表面
测试的卡斯通管



用于垂直表面
测试的卡斯通管



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

