

绝缘梯凳力学性能检测昆山绝缘性能测试单位

产品名称	绝缘梯凳力学性能检测昆山绝缘性能测试单位
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	200.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:3-5个工作日 简称:广分检测
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

产品详情

一、绝缘梯凳的概述与基本介绍

1.产品名称与类别

绝缘梯凳，又被称为可移动式绝缘梯凳、高低凳、绝缘方凳或绝缘台，属于电力安全工器具的一种，具体分类为绝缘器具类。它以其独特的性能和实用性，广泛应用于电力系统、电信、电气设备维护等领域。

2.产品材质与耐压等级

绝缘梯凳的主要材质为优质玻璃钢，具有出色的耐压性能。本产品的耐压等级高达220KV，能够确保在高压环境下稳定工作。

3.产品尺寸与结构

绝缘梯凳的产品台面尺寸有330×330mm和500×330mm两种规格。梯凳分为不同层数，包括单层凳、双层凳（两步）、三步凳以及多层凳。此外，它还配有铝合金把手和尼龙轮子，方便移动和使用。

二、绝缘梯凳的技术参数与性能指标

1.允许工作负荷

绝缘梯凳的允许工作负荷为800N，即在不超过这个负荷的情况下，梯凳可以稳定地承载工作人员和设备。

2.经复核指标与额定负荷指标

绝缘梯凳的经复核指标为2.5倍允许工作负荷，这意味着在短时间内，梯凳可以承受高达2000N的负荷。而其额定负荷指标为1.5倍允许工作负荷，可在正常使用过程中保证稳定性和安全性。

3.生产标准

电工绝缘凳的生产标准遵循ISO9001:2000《带电作业用绝缘硬梯通用技术条件》，确保产品质量和性能达到行业要求。

总结：绝缘梯凳作为一种电力安全工器具，凭借其优质的材质、稳定的性能和多样的结构，为电力系统和相关行业提供了便捷、安全的作业条件。了解和掌握绝缘梯凳的基本介绍和技术参数，有助于正确选择和使用这类产品，确保工作人员和设备的安全。