

电力绝缘梯绝缘人字梯

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 电力绝缘梯绝缘人字梯 |
| 公司名称 | 石家庄百鼎电气有限公司 |
| 价格 | 1.00/架 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 河北省石家庄市石家庄新华区 |
| 联系电话 | 0311-80776691 13731196257 |

产品详情

绝缘梯概述

绝缘梯

是电工程，电信工程，电气工程等的专业登高工具，适用于500KV以下电压等级带电线路作业、变电维护作业。我厂专业生产玻璃钢升降单梯，人字单向升降梯，升降人字梯，悬挂梯，槽钢式升降梯，玻璃钢单梯，玻璃钢合梯，玻璃钢[关节梯](#)，[绝缘人字梯](#)

，绝缘高凳，绝缘双层凳，绝缘折叠凳，[伸缩式抱杆梯](#)

，绝缘升降平台，全绝缘脚手架，第三代安全腰带悬挂器等。本产品经过国家电力公司、电力安全工器具质量监督检验中心、国际电力公司武汉高压研究所检测合格，已全面替代目前仍广泛使用的金属梯以及竹木梯具，并被电力系统广泛使用，首道一致好评。2 . 绝缘梯特点：

(1) 梯橙、梯脚具有防滑功能，不宜疲劳；(2) 安全程度高，绝缘性能强；(3) 耐腐蚀（具有耐酸、耐碱、耐有机溶剂及盐类等诸多气、液介质的腐蚀性能。根据实际使用场合要求，可经济地选择使用邻苯型、间苯型、乙烯基型树脂做基体材料）、耐枯朽、耐退色；(3) 重量轻，携带方便；

(4) 吸水率低、阻燃性好（普通阻燃型格栅火焰传播速率（ASTM E-84）不超过25；高级阻燃乙烯基格栅的火焰传播速率不超过10。氧指数不小于28（GB 8924））(5)

高强，轻质（玻璃钢格栅的密度不大于2，仅为钢材的1/4，铝材的2/3。其强度为硬质聚氯乙烯的10倍，绝对强度超过铝材和普通钢的水平），抗冲击，绝缘性，透磁极佳 3 . [绝缘梯](#)制造工艺

绝缘梯采用高温聚合拉挤制造工艺，材质选用环氧树脂结合销棒技术，整体无金属结构组成。铝合金材料制件做了表面阳极氧化处理，轴类钢制件表面有防护镀层；绝缘层压类材料制件加工表面用了绝缘漆进行处理。4 . [玻璃钢绝缘梯](#)使用注意事项：

(1) 使用前：每次使用梯子前，必须仔细检查梯子表面、零配件、绳子等是否存在裂纹、严重的磨损及影响安全的损伤；使用梯子时应选择坚硬、平整的地面，以防止侧歪发生危险；如果梯子使用高度超过5米，请务必在梯子中上部设立F8以上拉线；检查所有梯脚是否与地面接触良好，以防打滑；在未经制造商许可的情况下，梯子决不附加其他的结构，决不使用和维修损坏的梯子；梯子升降时，严禁手握横撑，以防切伤手指。(2) 使用时：绝对禁止超过梯子的工作负荷；梯脚具有防滑效果。但依然需要有人人员用手直接扶住梯子进行保护（同时放置梯子侧歪），并用脚踩住梯子的底脚，以防底脚发生移动；当攀登梯子或工作时，总是保持身体在梯梆的横撑中间，身体保持正直，不能伸到外面，否则你可能会因为失去平衡而发生意外。5 、高品质[绝缘梯](#)

在保证安全的前提下，品质越好的绝缘梯重量越轻。因为必须使用更高性能的原辅材料、更先进的生产工艺、更科学的结构设计才能在保证安全的前提下减轻产品重量。较轻的绝缘梯使用才更方便。