

郑州兴安电力设备有限公司
全绝缘单梯（LHSF-40）检测记录

检测结果				
序号	检验项目	检验内容	结果	检验签章
1	水平强度	允许工作负荷：1176N	符合	
2	水平弯曲	梯框残余变形不超过梯框 0.1%	符合	
3	侧稳定检验	梯脚与地面保持接触无移 动	符合	
4	踏板强度检验	载荷卸载后，踏板残余变形 不得超过踏板长度 0.1%	符合	
5	侧滑检验	梯脚在整个试验面不得移 位	符合	
6	稳定性试验 (仅对人字 梯、折梯做此 试验)	前稳定试验：将梯放在地面 上成工作状态（与地面成 75°±5°）；在其顶部第二 个踏板上均匀施加 1000N 载 荷，然后在梯正面顶端中心 处施加 120N 的水平拉力（力 的方向垂直于踏板）。梯脚 应保持与地面接触，无移 动。	无	
7	工频耐压试验	150kv/0.6m, 1min 试验中应无闪络、击穿和明 显发热	符合	
备注：本表检测依据为 GB/T 17620-2008<带电作业用绝缘硬梯>				

郑州兴安电力设备有限公司

检测日期：2023年12月1日

