

玻璃纤维网布耐碱性试验方法

产品名称	玻璃纤维网布耐碱性试验方法
公司名称	中钢集团郑州金属制品研究院有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	郑州高新开发区科学大道70号
联系电话	19900970214

产品详情

玻璃纤维网布耐碱性试验方法是一种用于测试玻璃纤维网布耐碱性的试验方法。该方法适用于各种规格的玻璃纤维网布，包括普通型、中碱型和无碱型。试验过程中，将试样浸泡在碱性溶液中，通过拉伸试验来测定其耐碱性。试验仪器和试剂包含拉伸试验机，带盖容器，蒸馏水，氢氧化钠，化学纯。

玻璃纤维网布耐碱性试验的试样要求：试样是从卷装中截取，宽度为50mm，长度为600mm。试验过程中，试样应浸泡在碱性溶液中，浸泡时间为24小时。试验后，试样应进行拉伸试验，测定其耐碱性。

中钢集团郑州金属制品研究院有限公司拥有高端进口的设备，高学历的试验人员对数据的准确性把控一直是我