

纺织材料回潮率的测定，乳胶检测费用

产品名称	纺织材料回潮率的测定，乳胶检测费用
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

产品详情

纺织材料回潮率的测定，乳胶检测费用

1) 扫描电镜能分析矿物表面形貌，组织和组成。通过扫描电镜 (SEM) 观测矿物微区变化能为矿物成岩环境与历史演化分析提供证据；能观测粘土矿物形态，分布，性质与共生组合等特征，为粘土矿物成因与地球化学背景分析奠定基础；能分析储集岩矿物组成，结构构造，孔隙类型与成因等特征，并为储层优劣评价提供参考。

2) 扫描电镜可以研究岩石组成，构造和坚固性。可用来观测宇宙尘，陨石及月岩等的形态特征，构造，以便对推断其成因和认识宇宙提供了有效资料；可以对古微生物化石形态，排列方式进行研究，对测定地质年代及地层形成古地理环境等提供数据。

图9. 不同岩土扫描电镜图

图9显示混凝土及砂岩扫描电镜图、砂岩能谱图（插入）。从图中9 (a) 中可以看出混凝土中各组分均匀混合。由图9 (b) 可见砂岩具有典型片层构造，并结合能谱对砂岩成分进行识别，这为判断未知岩石类型提供一种手段。