

山东省纺科院 阻水性测试仪 阻水

产品名称	山东省纺科院 阻水性测试仪 阻水
公司名称	山东省纺织科学研究院
价格	面议
规格参数	
公司地址	青岛市山东路195号
联系电话	13515326790

产品详情

阻水

LFY-244D医1用材料阻水性能测试仪，山东省纺织科学研究院生产

符合标准YY/T 0471.3-2004 接触性创面敷料试验方法 第3部分：阻水性

医1用水胶体敷料

水胶体敷料是由接触伤口的低过1敏性水状胶粘剂和聚氨酯或聚氨酯泡沫制成。在接触伤口表面，水胶体敷料会创造一个湿润的愈合环境，医用材料阻水性能测试仪，可以减少疼痛，形成一层湿润的凝胶，抑制细菌感1染，促进伤口愈合。

阻水

LFY-244D医1用材料阻水性能测试仪，阻水性测试仪，山东省纺织科学研究院生产

符合标准：YY/T 0471.3-2004 接触性创面敷料试验方法 第3部分：阻水性

藻酸盐敷料适合表浅到全层损伤的伤口、有中到大量的渗出液的伤口、腔隙和窦道、感1染及出血的伤口，供应阻水性测试仪，但不主张用于干燥的伤口和有焦痂的伤口。在压疮重度患者敷料选择中，藻酸盐敷料能够促进渗液吸收，是不错的选择。

LFY-244D医1用材料阻水性能测试仪，山东省纺织科学研究院生产

符合标准：YY/T 0471.3-2004 接触性创面敷料试验方法 第3部分：阻水性

藻酸盐敷料由于该敷料具有极强的吸收性，阻水，能吸收相当于自身重量20倍的液体，一般可7天更换1次或在外层敷料湿润的时候更换，尤其适用于高渗出的慢性创面如褥疮、溃疡。代表性产品:褐藻胶、藻酸盐伤口敷料及填充条

山东省纺科院(图)-阻水性测试仪-阻水由山东省纺织科学研究院提供。山东省纺织科学研究院为客户提供“静电仪,纺织仪器,阻燃仪器,纱线仪器,色牢度仪器”等业务，公司拥有“清青”等品牌，专注于专用仪器仪表等行业。欢迎来电垂询，联系人：杨成丽。