

针织床单检测，FZ/T62028-2015

产品名称	针织床单检测，FZ/T62028-2015
公司名称	安徽方检检测技术有限公司
价格	100.00/件
规格参数	资质:cma/cnas 服务范围:全国 报告:资质报告，可加急
公司地址	新站区淝水路与烈山路交口柏仕公馆G7栋检测中心
联系电话	13635694394 15856391810

产品详情

针织床单的检测是一个涉及多个方面的过程，主要包括物理性能测试、化学成分测试、色牢度测试以及其他详细检测项目。以下是对这些方面的具体介绍：

物理性能测试：这些测试是评价针织床单质量的重要指标。主要项目包括纱支、密度、克重、拉伸强力、撕破强力、接缝滑移、接缝强力、顶破强力、耐磨性、抗起毛起球性等。纱支指的是纱的粗细，密度则是每英寸里纱线的根数，而克重则是每平方米布的盎司重或每平方米布的克重。这些参数可以通过专业的测试设备进行测定，以评估床单的耐用性和质量。

化学成分测试：纺织品中的化学成分对人体健康具有潜在的风险，因此需要进行化学成分测试。这些测试包括检测纺织品中的甲醛、重金属、荧光增白剂等有害物质的含量。这些测试通常通过化学分析方法进行，以确保针织床单符合相关的安全标准。

色牢度测试：色牢度是指针织床单在日常使用和洗涤过程中色彩不改变的能力。测试涉及床单在不同条件下的色彩变化程度，如水洗、摩擦、光照等。这些测试有助于确保床单的颜色持久稳定。

此外，还有一些详细的检测项目，包括面料质量、绗缝质量、缝针质量、刺绣质量等。面料质量主要检查外观是否破损、有色渍、污渍等，绗缝质量则要求轨迹流畅、无折皱夹布等。缝针质量则要求无跳针、浮针、漏针等问题，而刺绣质量则要求各种针法平、齐、匀、活、净。

总的来说，针织床单的检测是一个综合性的过程，需要涵盖多个方面以确保其质量和安全性。如果您需要更具体的检测方法和步骤，建议咨询专业的纺织品检测机构或相关领域的专家。