

纺织制品断针类残留物的检测，GB/T 24121-2009

产品名称	纺织制品断针类残留物的检测，GB/T 24121-2009
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

纺织制品断针类残留物的检测主要依赖于电磁感应原理。利用这一原理，可以使纺织制品中的断针类或铁磁性金属残留物发生感应，从而被检出。

具体的检测设备和方法包括：

输送式金属检针机：这种设备多用于纺织制品生产加工企业，用于检测纺织制品中遗落的铁针、铁屑等铁磁性物质。它也适用于检测机构对纺织制品中的断针类或铁磁性金属残留物的检测。

台式金属检测仪：这种设备主要用于检测小件、薄件、床上用品等纺织制品中的断针类或铁磁性金属残留物。

手持式金属检测仪：它同样用于检测小件、薄件等纺织制品中的断针类或铁磁性金属残留物，并且可以辅助其他检针机准确检出不良品中的断针类或铁磁性金属残留物。

在使用这些设备进行检测时，需要注意检测设备应远离磁源（如大型变压器、高压电线、电扇、电机等），以避免干扰检测结果。

此外，我国还制定了相关的标准，如《纺织制品断针类残留物的检测方法(GB/T 241

21-2009)》，用于规范纺织制品断针类残留物的检测方法和程序。这一标准适用于经生产加工的纺织制品，原料、半成品和其他产品也可参照使用。

总的来说，纺织制品断针类残留物的检测是一个严谨的过程，需要遵循一定的标准和程序，以确保检测结果的准确性和可靠性。