

纺织品检测项目 纺织品CMA/CNAS质量检测报告办理

产品名称	纺织品检测项目 纺织品CMA/CNAS质量检测报告办理
公司名称	国瑞中安集团-CRO服务商
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区光源五路宝新科技园一期2#一层
联系电话	13148813770 13148813770

产品详情

纺织品检测项目

物理性能

Physical Property 密度、纱支、克重、纱线捻度、纱线强力、织物结构、织物厚度、线圈长度、织物覆盖系数、织物皱缩或织缩率、曲斜变形、拉伸强力、撕裂强力、接缝滑移、接缝强力、粘合强力、单纱强力、纱线的单位线密度强力、防钩丝、折痕回复角测试、硬挺度测试、拒水性测试、防漏性、弹性及回复力、透气性、透水汽性能、一般成衣燃烧性、儿童晚服燃烧性、胀破强力、耐磨性测试、抗起毛起球性等

色牢度

Colorfastness 耐皂洗色牢度（小样）、耐摩擦色牢度、耐氯水色牢度、非氯漂色牢度、耐干洗色牢度、实际洗涤色牢度（成衣、面料）、耐汗渍色牢度、耐水色牢度、耐光照色牢度、耐海水色牢度、唾液色牢度

尺寸稳定性

Dimensional Stability 水洗机洗尺寸稳定性、手洗尺寸稳定性、干洗尺寸稳定性、蒸气尺寸稳定性

外观持久性

Apperance After Wesh 水洗机洗外观稳定性、手洗外观稳定性、干洗外观稳定性

化学成分分析

Chemical Analysis PH含量、甲醛含量、含铅量、偶氮染料测试、重金属含量测试、吸水性、水份含量、

异味、棉的丝光效果、热压、干热、储藏升华、酸斑、碱斑、水斑、酚醛泛黄等

成分分析

Fiber Content Analysis

棉、麻、毛（羊、兔）、丝、涤纶、粘胶、氨纶、锦纶、含绒量等纺织品检测相关的依据检测标准

GB18401-2010纺织产品基本安全技术规范 DIN 德国标准学会

AATCC 美国纺织品染化师协会 AS 澳大利亚标准协会

ASTM 美国测试材料协会 JIS 日本工业协会

US CPSC 美国消费品安全委员会 FZ 中国纺织工业协会

ISO 标准化组织 IWS 羊毛局

BS 英国标准协会 IDFB 羽绒羽毛局

CAN 加拿大标准委员会 以及更多.....

因为纺织品会直接与我们的皮肤进行接触，所以对于纺织品的质量，必须检测过关才能被我们放心的去使用。

CMA/CNAS质量检测报告办理