

纯棉毛巾含棉量测试 荧光物质检测

产品名称	纯棉毛巾含棉量测试 荧光物质检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:毛巾质量检测 周期:5-7天 服务范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	13545270223

产品详情

毛巾是由三个系统纱线相互交织而成的具有毛圈结构的织物。这三个系统的纱线即是毛经、地经和纬纱。随着科技的发展，又出现了经编毛巾织物，这种毛巾毛圈固结牢，但形式相对单一，市场上的绝大部分为机织毛巾。世界上第一条毛巾诞生于1850年，产地英国，距今已有160多年的历史。由当初的较简单的单色平毛毛巾发展到现在的提缎提花、印花、无捻毛巾、割绒毛巾等，是发展时间较短而发展速度较快的纺织产品。

毛巾检测范围：

纯棉毛巾，各种材质毛巾，抗菌毛巾。

毛巾检测项目

白度检测，细菌检测，色牢度检测，质量检测，微生物检测，荧光剂检测，性能检测等

毛巾检测标准

AS/NZS 4286-1995一次性服务用布毛巾

ASTM D5433-2012机构及家用毛巾制品标准性能规范

ASTM E2362-2009硬表面消毒用预饱和或浸渍小毛巾的评定规程

BS

5815-1-2005公共场所用被单、被单布、枕套、毛巾、餐巾、床罩及法式被罩.被单布、被单及枕套的规范

BS 5815-2-1988(R2007)公共部门用床单、被单、枕套、毛巾、餐巾、床罩和大陆人用被罩.第2部分:毛巾及

餐巾规范

BS 5815-3-1991(R2007)适于公共场所使用的被单、被单布、枕套、毛巾、餐巾、床罩及大陆人用棉被罩.
第3部分:被单布、被单及枕套规范(包括可燃性)

BS EN 13569-2001舱室用滚轴毛巾 性能要求和加工

BS EN 60335-2-43-2003家用和类似电器的安全规格.衣服烘干器和毛巾架的特殊要求

CCGF 101.2-2015毛巾

CGSB 4.31-95-CAN/CGSB-1995毛巾 代替4-GP-31Ma