

苏州鞋子大肠杆菌群检测 皮革抗菌性检测

产品名称	苏州鞋子大肠杆菌群检测 皮革抗菌性检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662248593 18662248593

产品详情

抑菌检测

抗菌剂主要是指用来防治各种不同微生物的药剂，对于病原微生物就可以产生杀死的作用，还具有着抑制生长的作用，但是又不会妨碍植物的正常生长。杀菌剂可以结合原料来源作用的方式来进行分类，是一种药物的总和，伴随着杀菌剂逐渐的发展，目前就会有杀病毒剂，还有杀细菌剂等等，每一款产品都需要进行抗菌检测。

抑菌检测项目

抗菌检测的必要性

伴随着各类产品的出现以及生活水平的提高，还有科技的进步，人们对于纺织品会拥有着安全性的要求，舒适性的要求。所以也可以仅仅跟得上时代的潮流，这也使得类似的产品逐渐进入到成熟的阶段，所以就可以选择抗菌卫生的处理，主要的目的不仅仅是为了有效预防纺织物的沾污，也是希望能够达到防臭的功能，防霉的功能，还有抗菌的功能。为主要的的是为了能够降低交叉的感染，可以有效达到避免疾病传播的作用。

抗菌检测的标准

GB/T 20944 (纺织品)

塑料料及其他材料抗菌标准为: QB/T 2591，目前在检测的过程中会拥有着各种不一样的问题。常见的测试菌群有克雷伯氏菌，金黄色葡萄球菌，白色念珠菌，绿脓杆菌，还有大肠杆菌等等。虽然有着各种不一样的菌群，但是在选择检测的过程中也必须要结合实际的情况如此也就具有着对应的效果，只是在检测的过程中所需要花费的时间大约是7~10个工作日，如果选择加急申请所需要的时间，估计是5天左右能够带来比较好的一种效果，这一点也是在申请过程中必须要注重的一些细节。

抑菌有关项目:

GB/T 38483-2020 微生物源抗生素类次生代谢产物抗细菌活性测定

抑菌圈法国家市场监督管理总局.2020-11-19现行

GB/T 39101-2020 多肽抗菌性测定 抑菌圈法国家市场监督管理总局.2021-04-01现行