

人工汗液(碱性,ISO 105E04)

摘要

适用于文玩、首饰、电脑、手机等各行各业的耐汗牢度和耐腐蚀性的模拟实验,用于检测人体接触物的使用寿命。又称人工汗液模拟液、人工汗水、人工汗、人体汗液、人工合成汗水、人工合成汗液、人工模拟汗液、人工耐汗测试试剂等

产品介绍

适用于文玩、首饰、电脑、手机等各行各业的耐汗牢度和耐腐蚀性的模拟实验,用于检测人体接触物的使用寿命。又称人工汗液模拟液、人工汗水、人工汗、人体汗液、

人工合成汗水、人工合成汗液、人工模拟汗液、人工耐汗测试试剂等人工汗液与真实的人体汗液相似度大于 99.5%,pH 值 4.7 较常用,亦可根据客户需求定制: 2.6、4.0、4.5、4.7、5.0、5.5、8.0、8.5、8.7、8.8。符合以下标准: ISO 3160-2,ISO 105-E04,ISO 12870,EN 1811: 2011,EN6128:2011 等。