

宿迁市PET碳酸饮料瓶检测机构

产品名称	宿迁市PET碳酸饮料瓶检测机构
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:广分检测 周期:5-7个工作日 报告语言:中英文可选
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	0512-65587132 18662248592

产品详情

如今，碳酸饮料已经成为人们生活中*流行也*受欢迎的饮品之一，也是国内软饮料工业*主要的产虽之二。点有比较高的市场份额。目前市场上的碳酸饮料瓶主要是由PET加工而成的，随着碳酸饮料市场的不断发展，碳酸饮料瓶的市场需求量也不断扩大。碳酸饮料的包装不仅要精巧的设计吸引着消费者的眼球，其性能质量更是关乎到产品在存贮、运输、加工和销售过程中保持新鲜、防止变质、方便运输存贮这些实际问题，所以对碳酸饮料瓶的质量检测是十分必要的。接下来，Labthink兰光将结合压差法气体渗透仪、水蒸气透过率测试系统、扭矩仪、密封性测试仪，对碳酸饮料瓶(PET塑料瓶)的检测项目与检测方法进行简单介绍。阻隔性能检测:包装的阻隔性能直接影响到食品的质量及保质期等关键问题，所以在众多包装测试项目中处于重要地位。碳酸饮料以其特有的口感，一直活跃在软饮料市场，深受人们的喜爱。而碳酸饮料包装（PET塑料瓶）对于碳酸饮料气体（即二氧化碳、水蒸气）的阻隔性能好坏，直接影响了饮料的口感以及产品货架期质量，从而影响后期的市场销售情况。(1)气体透过量检测:PET塑料瓶的气体阻隔性能检测重点是对二氧化碳、氧气的阻隔性能检测。Labthink兰光的VAC系列压差法气体渗透仪执行GB-1038标准，试验气体包括氧气、二氧化碳、氮气等，为国内法定检测机构统一采购的仪器。仪器采用国际精良配件，性能稳定可靠;除具备气体透过量检测功能外，还独具扩散系数、渗透系数、溶解度系数的测试功能，可满足广大科研机构与院校对材料的阻隔性能进行分析与改良的研究需求。另外，Labthink兰光新推出一款"G2/130压差法容器气体透过率测试仪"，适用于各种中空容器整体气体透过率的测定。