

## 国家标准：GB/T 690《化学试剂 苯》测试

产品名称	国家标准：GB/T 690《化学试剂 苯》测试
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

## 产品详情

标准号 Standard No.	中文标准名称 Standard Title in Chinese	英文标准名称 Standard Title in English	状态 State	备注
GB/T 690-1992	化学试剂 苯	Chemical reagent--Benzene	废止	1993-690-1
GB/T 690-2008	化学试剂 苯	Chemical reagent - Benzene	现行	2008-690-1

本标准规定了化学试剂中苯的性状、规格、试验、检验规则和包装及标志。本标准适用于化学试剂中苯的检验。

Test Requirement 测试要求：

含量 (C<sub>6</sub>H<sub>6</sub>)，w/%碱度 (以OH<sup>-</sup>计) /mmol/g结晶点， 硫化合物 (以SO<sub>4</sub>计)，w/%色度，黑曾单位水分 (H<sub>2</sub>O)，w/%酸度 (以H<sup>+</sup>计) /mmol/g外观易炭化物质蒸发残渣，w/%噻吩 (C<sub>4</sub>H<sub>4</sub>S)，w/%

标准 / Standard	项目/参数 / Test Items	检测标准 (方法) / Test Method tecert.com
化学试剂 苯 GB/T 690-2008	性状	化学试剂 苯 GB/T 690-2008 3

含量	化学试剂 气相色谱法通则 GB/T 9722-2006
色度	化学试剂 色度测定通用方法 GB/T 605-2006
结晶点	化学试剂 结晶点测定通用方法 GB/T 618-2006
蒸发残渣	化学试剂 蒸发残渣测定通用方法 GB/T 9740-2006
水分	化学试剂 水分测定通用方法 (卡尔·费休法)
酸度	化学试剂 苯 GB/T 690-2008 5.7
碱度	化学试剂 苯 GB/T 690-2008 5.8
易碳化物质	化学试剂 苯 GB/T 690-2008 5.9
硫化物	化学试剂 苯 GB/T 690-2008 5.10
噻吩	化学试剂 苯 GB/T 690-2008 5.11

Sample Size 样品数量 / 送样规格: 500ml Lead Time / TAT (Turn Around Time) 测试周期: 常规服务 Regular service 7-9 working days

Report Summary 报告摘要: