

苏州玻璃器皿、容器抗热震性和热震耐久性检测

产品名称	苏州玻璃器皿、容器抗热震性和热震耐久性检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	1300.00/件
规格参数	品牌:GFQT 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

玻璃器皿检测种类一般有玻璃杯、高脚杯、耐热玻璃器具及其他类型的玻璃器皿。通常国家质量监督管理部门，对市场上的食品接触用玻璃器皿都不会不定期的抽查检验。当然抽查的食品接触用玻璃器皿可能是市场上待售产品，也可能是企业出厂的抽样生产产品，或者是网上商城的产品。不管是哪里抽查产品，质量达标是必须的要求。

抽样检验数量

不同的食品接触用玻璃器皿的抽样检验数量是不同的。像玻璃杯、高脚杯产品一般抽样数量为22个，其中14检测检验，8个备用。而耐热玻璃器具则会抽查18个，11个检验，7个备用留存。其他类的食品接触用玻璃器皿则需要抽查6个。检验4个，留存2两个。如果是要在微波炉使用玻璃器皿产品抽样数量还会增加两个，有口缘的玻璃器皿产品也要增加两个。

玻璃杯抽样检测项目

- 1、抗热震性 依据标准：GB/T 4547-2007
- 2、内应力 依据标准：GB/T 15726-1995
- 3、玻璃颗粒耐水性 依据标准：GB/T 6582-1997
- 4、铅（Pb）迁移量 依据标准：GB 31604.34-2016
- 5、镉（Cd）迁移量 依据标准：GB 31604.24-2016
- 6、口缘铅（Pb）迁移量 依据标准：GB 31604.34-2016
- 7、口缘镉（Cd）迁移量 依据标准：GB 31604.24-2016

高脚杯抽样检测项目

- 2、杯身内应力 依据标准：GB/T 4545-2007
- 4、杯身 铅迁移量 (Pb) 依据标准：GB 31604.34-2016
- 5、杯身 镉迁移量 (Cd) 依据标准：GB 31604.24-2016

耐热玻璃器具抽样检测项目

- 1、内应力 双折射光程差 依据标准：GB/T 15726-1995
- 2、耐热冲击温度 依据标准：GB/T 6579-2007
- 3、98 耐水性能 (耐水性能) 依据标准：GB/T 6582-1997
- 8、铅 (Pb) 迁移量 依据标准：GB 31604.34-2016
- 9、镉 (Cd) 迁移量 依据标准：GB 31604.24-2016