

# 密胺塑料餐具检测，QB/T 1999-1994

产品名称	密胺塑料餐具检测，QB/T 1999-1994
公司名称	安徽方检检测技术有限公司
价格	100.00/件
规格参数	资质:cma/cnas 服务范围:全国 报告:资质报告，可加急
公司地址	新站区淝水路与烈山路交口柏仕公馆G7栋检测中心
联系电话	13635694394 15856391810

## 产品详情

密胺塑料餐具的检测主要包括以下项目：

**耐干热性：**评估密胺塑料餐具在干燥高温环境下的性能表现。

**耐低温性：**测试密胺塑料餐具在低温环境下的抗裂、抗冲击性能。

**耐湿热性：**检测密胺塑料餐具在潮湿环境中的耐受程度，以评估其是否容易变形或滋生细菌。

**耐污染性：**评估密胺塑料餐具在使用过程中对各种污渍、色素的抵抗能力。

**翘曲（底部）：**检查密胺塑料餐具底部是否平整，有无翘曲现象。

**跌落：**测试密胺塑料餐具在一定高度跌落后的完好程度。

**感官：**评估密胺塑料餐具的外观、颜色、气味等方面是否符合标准要求。

**总迁移量：**检测密胺塑料餐具在长期使用过程中可能析出的有害物质含量。

**高锰酸钾消耗量：**衡量密胺塑料餐具在特定条件下的抗酸性能力。

**甲醛单体迁移量：**检测密胺塑料餐具在特定条件下的甲醛迁移量，以评估其安全性。

**重金属（以Pb计）：**检查密胺塑料餐具中是否含有超标重金属，如铅。

脱色试验（65%乙醇）：模拟密胺塑料餐具在乙醇中的抗脱色能力。

脱色试验（浸泡液）：检测密胺塑料餐具在特定浸泡液中的抗脱色能力。

脱色试验（冷餐油或无色油脂）：评估密胺塑料餐具在冷餐油或无色油脂中的抗脱色能力。

三聚氰胺单体迁移量：检测密胺塑料餐具在特定条件下的三聚氰胺迁移量，以评估其安全性。

此外，还有其他一些检测项目，如卫生指标、蒸发残留、可提取甲醛等，以确保密胺塑料餐具的质量和安全性。

为了确保密胺塑料餐具的安全性，建议选择正规渠道购买，并关注相关检测报告和认证标志，避免使用不合格或劣质的密胺塑料餐具。

外观	密胺塑料餐具QB/T 1999-1994
翘曲	密胺塑料餐具QB/T 1999-1994
耐低温性	密胺塑料餐具QB/T 1999-1994
耐干热性	密胺塑料餐具QB/T 1999-1994
耐污染性	密胺塑料餐具QB/T 1999-1994
耐湿热性	密胺塑料餐具QB/T 1999-1994
跌落	密胺塑料餐具QB/T 1999-1994