

食品接触材料及制品 苯甲酸迁移量的测定 FCM-3- 702-390

产品名称	食品接触材料及制品 苯甲酸迁移量的测定 FCM-3- 702-390
公司名称	广东杰信检验认证有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市天河区中山大道建工路19号2楼
联系电话	13760668881 13760668881

产品详情

标题：

关键词：

尊敬的企业客户，

在这篇文章中，我们将重点介绍食品接触材料和制品中苯甲酸迁移量的测定方法，以及相关的标准测试 FCM-3-702-390。

1. 什么是食品接触材料及制品？

食品接触材料及制品是指与食品接触的各种材料和制品，如包装材料、塑料容器、金属器皿等。这些材料和制品必须符合相关法规和标准，确保食品的安全和卫生。

2. 为什么需要测定苯甲酸迁移量？

苯甲酸是一种常见的食品接触材料的添加物，被广泛用于塑料制品、胶黏剂和印刷油墨等材料中。然而，苯甲酸的存在可能对食品安全构成潜在风险。因此，为了确保食品接触材料的安全性，需要对苯甲酸的迁移量进行测定，并确保符合相关标准和法规的限制。

3. FCM-3-702-390标准介绍

FCM-3-702-390是关于食品接触材料和制品中苯甲酸迁移量测定的标准。该标准详细描述了样品的准备、测定方法和结果的评估。通过遵循该标准测试的要求，可以准确测定食品接触材料和制品中苯甲酸的迁移量，并评估其符合性。

我们FCM实验室作为专业的检测机构，拥有先进的实验室设备和经验丰富的技术团队。我们能够为您的企业提供全面的食品接触材料和制品的苯甲酸迁移量测试服务，确保您的产品符合质量标准和法规要求。

无论您是食品企业、包装材料供应商还是相关制造商，我们都能为您提供专业的检测服务。如果您有任何检测需求或需要进一步了解我们的服务，请随时与我们联系。

联系人：邹工

在实验室进行食品接触材料和制品的苯甲酸迁移量测试时，我们将严格按照FCM-3-702-390标准的要求进行操作。我们的技术团队具备丰富的经验和专业知识，可以根据您的需求提供定制化的检测方案，并确保测试结果的准确性和可靠性。

除了食品接触材料和制品的苯甲酸迁移量测试，我们还提供其他相关的检测服务，包括重金属、农药残留、微生物等方面的检测。我们致力于保障食品安全和品质，为广大企业提供专业、可靠的检测解决方案。

请放心选择我们作为您的合作伙伴，我们将为您提供优质的服务，满足您的需求。

衷心希望能有机会为您服务，并为您的企业发展贡献一份力量。

谢谢！