

食品接触用纸和纸板材料及制品 8种荧光增白剂的测定和迁移量的测定

产品名称	食品接触用纸和纸板材料及制品 8种荧光增白剂的测定和迁移量的测定
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

食品接触用纸和纸板材料及制品 8种荧光增白剂的测定和迁移量的测定

近年来，食品安全问题备受关注，消费者对食品包装材料的安全性要求也日益提高。其中，食品接触用纸和纸板材料及制品是一项重要的检测内容。本文将重点介绍8种常见的食品接触用纸和纸板材料中荧光增白剂的测定方法，以及迁移量的测定方法。这些信息将帮助企业了解食品包装材料中荧光增白剂的含量和迁移情况，从而更好地保障食品安全。

8种荧光增白剂的测定方法

荧光增白剂是一种常见的食品包装材料中使用的化学物质，用于提高产品的白度和亮度。然而，过量的荧光增白剂可能对人体健康造成潜在风险。因此，准确测定食品接触用纸和纸板材料中荧光增白剂的含量至关重要。

荧光增白剂A的测定方法

荧光增白剂B的测定方法

荧光增白剂C的测定方法

荧光增白剂D的测定方法

荧光增白剂E的测定方法

荧光增白剂F的测定方法

荧光增白剂G的测定方法

荧光增白剂H的测定方法

迁移量的测定方法

除了荧光增白剂的含量，食品包装材料中荧光增白剂的迁移量也是需要关注的问题。如果荧光增白剂过量迁移到食品中，可能对人体健康产生潜在风险。因此，企业应进行迁移量的测定，确保食品包装材料的安全性。

3个问答

什么是食品接触用纸和纸板材料及制品

为什么需要测定食品包装材料中的荧光增白剂含量和迁移量

如何进行食品包装材料中荧光增白剂的测定和迁移量的测定

作为一家专业的消费品及原材料检测服务机构，广东杰信检验认证有限公司（简称“杰信检测”）总部F CM实验室提供食品接触用纸和纸板材料及制品中荧光增白剂的测定和迁移量的测定服务。我们拥有先进的实验室设备和丰富的经验，可为企业提供准确、可靠的检测结果。如果贵企业有相关的检测需求，欢迎与我们联系，我们将竭诚为您提供专业的知识、细节和指导。

联系人：邹工