

食品包装袋检测 食品包装用纸检测

产品名称	食品包装袋检测 食品包装用纸检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

食品包装袋检测 食品包装用纸检测

食品包装袋属于食品包装材料检测种类之一，主要是塑料材料制成，如聚乙烯包装袋、聚丙烯包装袋、聚酯包装袋、聚酰胺包装袋、聚偏二氯乙烯包装袋、聚碳酸酯包装袋、聚乙烯醇包装袋以及其他新型高分子材料包装袋。众所周知塑料制品再生产加工过程中可能会产生一些有毒有害物质，所以食品包装袋的质量检测，包括卫生检测就成为其重要的质量把控环节。

很多时候，我们在检测食品包装袋时，可能不知道该依据哪些标准检测？哪些标准依据废止了？或者具体检测项目不知道有哪些？具体卫生指标检测哪些？下面就由我们溯检无忧为大家一一介绍。

01检测概述

食品包装袋的检验标准：袋子所使用的原材料、添加剂要符合国家相关质量要求，要保证对人体不会造成中毒等伤害。可降解性检验：产品的降解类型可分为光降解型、生物降解型、环境降解型。如果降解性能好，袋就会在光照和微生物的共同作用下，自行断裂、分化和降解，终成为碎屑，为自然环境所接纳，避免出现白色污染。

食品包装袋属于外包装设计的一种。在我们的日常生活中经常会使用到这种袋子。为了更为方便的保存食品，同时保持食品的新鲜度，这种包装袋应运而生。它可以直接与食品接触，而不会影响食品的品质。首先是卫生检验：在软包装中它的卫生非常的重要，因为其直接与我们日常吃的食物接触，所以它检验的首要标准就是卫生合格。包括蒸发残渣(乙酸、乙醇、正己烷)、高锰酸钾消耗量、重金属、脱色试验。蒸发残渣是反映食品包装袋在使用过程中遇醋、酒、油等液体时析出残渣、重金属的可能性，残渣和重金属会对人体健康产生不良影响，此外残渣还会直接影响食品的色、香、味等质量。