

UDC 633
B 36



中华人民共和国国家标准

GB/T 12729.5—91

香 辛 料 和 调 味 品 外 来 物 含 量 的 测 定

Spices and condiments—Determination of
extraneous matter content

1991-02-14 发布

1991-10-01 实施

国家技术监督局发布

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
香 辛 料 和 调 味 品
外 来 物 含 量 的 测 定

GB/T 12729.5—91

*

中国标准出版社出版发行
北京西城区复兴门外三里河北街 16 号

邮政编码：100045

<http://www.spc.net.cn>

电话：63787337、63787447

1991 年 10 月第一版 2006 年 1 月电子版制作

*

书号：155066 · 1-23501

版权专有 侵权必究
举报电话：(010)68533533

中华人民共和国国家标准

香辛料和调味品 外来物含量的测定

GB/T 12729.5—91

Spices and condiments—Determination of
extraneous matter content

本标准参照采用国际标准 ISO 927—1982《香辛料和调味品外来物含量的测定》。

1 主题内容和适用范围

本标准规定了香辛料和调味品外来物的物理测定方法。

本标准适用于香辛料和调味品外来物含量的测定。

2 引用标准

GB/T 12729.2 香辛料和调味品 取样方法

3 定义

外来物：在香辛料和调味品产品标准中指明的，或用本标准方法及其他特定方法分离得到的香辛料和调味品以外的物质。

4 原理

样品经物理方法分离，称量计算出外来物含量。

5 仪器

5.1 表面皿；

5.2 天平：感量 0.001 g、0.1 g。

6 取样

按 GB/T 12729.2 取试样。

7 分析步骤

7.1 表面皿的准备

洗净表面皿，干燥，称量，精确至 1 mg。

7.2 称样

根据试样的不同，称取 100~1 000 g，精确至 0.1 g。

7.3 测定

从试样(7.2)中分离外来物，放入表面皿(7.1)中称量，精确至 1 mg。