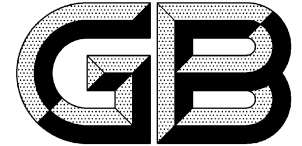


ICS 97.040.60  
Y 68



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 18006.2—1999

GB/T 18006.2—1999

## 一次性可降解餐饮具降解性能试验方法

**Test method for determining the degradability  
of single use and degradable lunch container  
and drinking set**

中华人民共和国

国家标准

一次性可降解餐饮具降解性能试验方法

GB/T 18006.2—1999

\*

中国标准出版社出版  
北京复兴门外三里河北街16号

邮政编码：100045

电    话：68522112

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷  
新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售

版权专有 不得翻印

\*

开本 880×1230 1/16 印张 1½ 字数 34 千字  
1999年12月第一版 1999年12月第一次印刷  
印数 1—1 500

\*

书号：155066·1-16397 定价 14.00 元



GB/T 18006.2—1999

1999-11-19发布

2000-01-01实施

国家质量技术监督局发布

## **前　　言**

本标准参考采用了 ISO 846—1997《塑料—微生物的作用评价》、ASTM D 5272—1992《光降解塑料野外曝露试验方法》、ASTM D 5247—1992《测定降解塑料在特定微生物条件下需氧生物降解性能的试验方法》、ASTM D 5338—1992《测定塑料材料在可控堆肥条件下需氧生物降解性能试验方法》，并补充了“纤维素酶侵蚀试验”内容。

本标准的附录 A、附录 B 是标准的附录，附录 C、附录 D 是提示的附录。

本标准由国家经济贸易委员会、科学技术部、卫生部联合提出。

本标准由铁道部劳动卫生研究所负责起草。

本标准主要起草人：陈佐、孔宪会、陈哲京、胡宝泉。

