

# 抗冲击聚苯乙烯（PS-I）模塑和挤出材料检测

产品名称	抗冲击聚苯乙烯（PS-I）模塑和挤出材料检测
公司名称	百检集团
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13262752056 13262752056

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供抗冲击聚苯乙烯（PS）、抗冲击聚苯乙烯（PS检验、抗冲击聚苯乙烯（PS第三方检测、抗冲击聚苯乙烯（PS质检报告、抗冲击聚苯乙烯（PS计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 塑料 抗冲击聚苯乙烯（PS-I）模塑和挤出材料 第2部分：试样制备和性能测定GB/T 18964.2-2003 维卡软化温度

2 塑料 抗冲击聚苯乙烯（PS-I）模塑和挤出材料 第2部分：试样制备和性能测定GB/T 18964.2-2003 拉伸断裂应力

3 塑料 抗冲击聚苯乙烯（PS-I）模塑和挤出材料 第2部分：试样制备和性能测定GB/T 18964.2-2003 拉伸缺口冲击强度

4 塑料 抗冲击聚苯乙烯（PS-I）模塑和挤出材料 第2部分：试样制备和性能测定GB/T 18964.2-2003 简支梁缺口冲击强度

5 塑料 抗冲击聚苯乙烯（PS-I）模塑和挤出材料 第2部分：试样制备和性能测定GB/T 18964.2-2003 熔体质量流动速率

6 塑料 抗冲击聚苯乙烯 (PS-I) 模塑和挤出材料 第2部分：试样制备和性能测定GB/T 18964.2-2003 弯曲模量

7 塑料 抗冲击聚苯乙烯 (PS-I) 模塑和挤出材料 第2部分：试样制备和性能测定GB/T 18964.2-2003 密度

8 塑料 抗冲击聚苯乙烯 (PS-I) 模塑和挤出材料 第2部分：试样制备和性能测定GB/T 18964.2-2003 拉伸弹性模量

9 塑料 抗冲击聚苯乙烯 (PS-I) 模塑和挤出材料 第2部分：试样制备和性能测定GB/T 18964.2-2003 负荷变形温度

10 塑料 抗冲击聚苯乙烯 (PS-I) 模塑和挤出材料 第2部分：试样制备和性能测定GB/T 18964.2-2003 熔体体积流动速率

11 塑料 抗冲击聚苯乙烯 (PS-I) 模塑和挤出材料 第2部分：试样制备和性能测定GB/T 18964.2-2003 拉伸屈服应力

12 塑料 抗冲击聚苯乙烯 (PS-I) 模塑和挤出材料 第2部分：试样制备和性能测定GB/T 18964.2-2003 氧指数

13 塑料 抗冲击聚苯乙烯 (PS-I) 模塑和挤出材料 第2部分：试样制备和性能测定GB/T 18964.2-2003 线性热膨胀系数

14 塑料 抗冲击聚苯乙烯 (PS-I) 模塑和挤出材料 第2部分：试样制备和性能测定GB/T 18964.2-2003 残留苯乙烯单体

15 塑料 抗冲击聚苯乙烯 (PS-I) 模塑和挤出材料 第2部分：试样制备和性能测定GB/T 18964.2-2003 玻璃化转变温度