

# 三聚氰胺-甲醛模塑料检测-材料分析及检测

产品名称	三聚氰胺-甲醛模塑料检测-材料分析及检测
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，为您提供三聚氰胺-甲醛模塑料检测、三聚氰胺检验、三聚氰胺第三方检测、三聚氰胺质检报告、三聚氰胺计量认证，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 粉状脲-甲醛和脲/三聚氰胺-甲醛模塑料（UF-和UF/MF-PMCs）  
第2部分：试样制备和性能测定GB/T 3403.2-2013 密度

2 塑料 粉状脲-甲醛和脲/三聚氰胺-甲醛模塑料（UF-和UF/MF-PMCs）  
第3部分：选定模塑料的要求GB/T 3403.3-2013 简支梁缺口冲击强度

3 塑料 粉状脲-甲醛和脲/三聚氰胺-甲醛模塑料（UF-和UF/MF-PMCs）  
第2部分：试样制备和性能测定GB/T 3403.2-2013 拉伸断裂应力

4 塑料 粉状脲-甲醛和脲/三聚氰胺-甲醛模塑料（UF-和UF/MF-PMCs）  
第2部分：试样制备和性能测定GB/T 3403.2-2013 游离氨

5 塑料 粉状脲-甲醛和脲/三聚氰胺-甲醛模塑料（UF-和UF/MF-PMCs）  
第2部分：试样制备和性能测定GB/T 3403.2-2013 模塑收缩率

6 塑料 粉状脲-甲醛和脲/三聚氰胺-甲醛模塑料 ( UF-和UF/MF-PMCs )

第2部分：试样制备和性能测定GB/T 3403.2-2013 断裂应变

7 塑料 粉状脲-甲醛和脲/三聚氰胺-甲醛模塑料 ( UF-和UF/MF-PMCs )

第3部分：选定模塑料的要求GB/T 3403.3-2013 吸水性

8 塑料 粉状脲-甲醛和脲/三聚氰胺-甲醛模塑料 ( UF-和UF/MF-PMCs )

第2部分：试样制备和性能测定GB/T 3403.2-2013 简支梁冲击强度

9 塑料 粉状脲-甲醛和脲/三聚氰胺-甲醛模塑料 ( UF-和UF/MF-PMCs )

第2部分：试样制备和性能测定GB/T 3403.2-2013 拉伸模量

10 塑料 粉状脲-甲醛和脲/三聚氰胺-甲醛模塑料 ( UF-和UF/MF-PMCs )

第2部分：试样制备和性能测定GB/T 3403.2-2013 弯曲模量

11 塑料 粉状脲-甲醛和脲/三聚氰胺-甲醛模塑料 ( UF-和UF/MF-PMCs )

第2部分：试样制备和性能测定GB/T 3403.2-2013 吸水性

12 塑料 粉状脲-甲醛和脲/三聚氰胺-甲醛模塑料 ( UF-和UF/MF-PMCs )

第2部分：试样制备和性能测定GB/T 3403.2-2013 线性热膨胀系数

13 塑料 粉状脲-甲醛和脲/三聚氰胺-甲醛模塑料 ( UF-和UF/MF-PMCs )

第2部分：试样制备和性能测定GB/T 3403.2-2013 球压痕硬度

14 塑料 粉状脲-甲醛和脲/三聚氰胺-甲醛模塑料 ( UF-和UF/MF-PMCs )

第2部分：试样制备和性能测定GB/T 3403.2-2013 负荷变形温度

15 塑料 粉状脲-甲醛和脲/三聚氰胺-甲醛模塑料 ( UF-和UF/MF-PMCs )

第2部分：试样制备和性能测定GB/T 3403.2-2013 简支梁缺口强度