

# 正畸基托聚合物检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	正畸基托聚合物检测-材料分析及检测-百检网
公司名称	上海百检检测
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	13148180553 13148180553

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供正畸基托聚合物检测-材料分析及检测、正畸基托聚合物检测检验、正畸基托聚合物检测第三方检测、正畸基托聚合物检测质检报告、正畸基托聚合物检测计量认证，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 牙科学 基托聚合物 第2部分：正畸基托聚合物 ISO 20795-2:2013 5.2.12 吸水值

2 牙科学 基托聚合物 第2部分：正畸基托聚合物 YY/T 0270.2-2011 5.2.12 吸水值

3 牙科学 基托聚合物 第2部分：正畸基托聚合物 YY/T 0270.2-2011 5.1.2 固体组分

4 牙科学 基托聚合物 第2部分：正畸基托聚合物 ISO 20795-2:2013 5.2.11 增塑剂

5 牙科学 基托聚合物 第2部分：正畸基托聚合物 YY/T 0270.2-2011 5.2.11 增塑剂

6 牙科学 基托聚合物 第2部分：正畸基托聚合物 ISO 20795-2:2013 5.2.9 总断裂功

7 牙科学 基托聚合物 第2部分：正畸基托聚合物 YY/T 0270.2-2011 5.2.9 总断裂功

8 牙科学 基托聚合物 第2部分：正畸基托聚合物 ISO 20795-2:2013 5.2.3 成型性

9 牙科学 基托聚合物 第2部分：正畸基托聚合物 YY/T 0270.2-2011 5.2.3 成型性

10 牙科学 基托聚合物 第2部分：正畸基托聚合物 ISO 20795-2:2013 5.2.7 挠曲弹性模量

11 牙科学 基托聚合物 第2部分：正畸基托聚合物 YY/T 0270.2-2011 5.2.7 挠曲弹性模量

12 牙科学 基托聚合物 第2部分：正畸基托聚合物 ISO 20795-2:2013 5.2.5 无孔隙

13 牙科学 基托聚合物 第2部分：正畸基托聚合物 YY/T 0270.2-2011 5.2.5 无孔隙

14 牙科学 基托聚合物 第2部分：正畸基托聚合物 ISO 20795-2:2013 5.2.8 \*大应力强度因子

15 牙科学 基托聚合物 第2部分：正畸基托聚合物 YY/T 0270.2-2011 5.2.8 \*大应力强度因子