

纸、纸板和纸制品检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	纸、纸板和纸制品检测-材料分析及检测-百检网
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，为您提供纸、纸板和纸制品检测-材料分析及检测、纸、纸板和纸制品检测检验、纸、纸板和纸制品检测第三方检测、纸、纸板和纸制品检测质检报告、纸、纸板和纸制品检测计量认证，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 纸、纸板和纸制品 丙烯酰胺的测定 GB/T 37859-2019 丙烯酰胺含量

2 纸、纸板和纸制品 邻苯二甲酸酯的测定 GB/T 37860-2019 邻苯二甲酸二甲酯、邻苯二甲酸二乙酯、邻苯二甲酸二烯丙酯、邻苯二甲酸二（2-乙基己基）酯等19种组分

3 纸、纸板和纸制品 挥发性有机化合物的测定GB/T 36985-2018 总挥发性有机化合物

4 《纸、纸板和纸制品 邻苯二甲酸酯的测定》 GB/T 37860-2019 邻苯二甲酸酯

5 纸、纸板和纸制品 邻苯二甲酸酯的测定 GB/T 37860-2019 邻苯二甲酸酯增塑剂

6 纸、纸板和纸制品 丙烯酰胺的测定GB/T 37859-2019 丙烯酰胺

7 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 甲醛迁移量的测定 GB 31604.48-2016 甲醛迁移量

8 与食品接触的纸和纸板水提取物中铅、镉的测定 BS EN 12498:2005(E) 溶出铅、镉

9 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 砷的测定和迁移量的测定第1部分 GB 31604.38-2016 砷的测定

10 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 铅的测定和迁移量的测定 第1部分 GB 31604.34-2016 铅的测定

11 邻苯二甲酸酯增塑剂 GB/T 37860-2019 邻苯二甲酸酯增塑剂

12 纸、纸板和纸制品 邻苯二甲酸酯的测定 GB/T 37860-2019 邻苯二甲酸酯增塑剂