纸、纸板和纸浆-食品检测-检测服务检测

产品名称	纸、纸板和纸浆-食品检测-检测服务检测
公司名称	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	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台,为您提供纸、纸板和纸浆-食品检测、纸、纸板和纸浆-食品检验、纸、纸板和纸浆-食品第三方检测、纸、纸板和纸浆-食品质检报告、纸、纸板和纸浆-食品计量认证,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、纸板和纸浆水抽提液酸度或碱度的测定 GB/T 1545-2008 pH值
- 2 纸、纸板和纸浆 蓝光漫反射因数D65亮度测定(漫射/垂直法,室外光条件) GB/T 7974-2013 纸、纸板和纸浆 蓝光漫反射因数D65亮度测定(漫射/垂直法,室外光条件)
- 3 纸、纸板和纸浆--蓝光漫反射因数的测定 第2部分地区 室外日光条件(D65亮度) ISO 2470-2:2008 D65亮度
- 4纸浆-测定蓝光漫反射因数(ISO亮度)试样的制备 ISO 3688:1999 ISO亮度
- 5 纸和纸板不透明度(纸背衬)的测定-漫反射法 ISO 2471:2008 不透明度
- 6 纸浆亮度(白度)试样的制备 GB/T 8940.2-2002 亮度

- 7纸、纸板和纸浆-蓝光漫反射因数的测定第1部分室内日光环境(ISO亮度) ISO 2470-1:2016 亮度
- 8 纸和纸板 镜面光泽度的测量 第1部分:用TAPPI方法、会聚光束75°角测定光泽度 ISO 8254-1:2009 光泽度
- 9 纸和纸板厚度的测量 GB/T 451.3-2002 厚度
- 10 纸浆-实验室纸页-物理性能的测定 ISO 5270:2012 厚度
- 11 纸和纸板--厚度、密度和比容积的测定 ISO 534:2011 厚度
- 12 纸浆手抄片的物理测试 TAPPI 220 sp-10 厚度
- 13 纸和纸板 试样的采取及试样纵横向、正反面的测定 GB/T 450-2008 取样
- 14 纸浆 试样的采取 GB/T 740-2003 取样
- 15 纸和纸板-测定平均质量试样的采取 ISO 186:2002 取样