

食品接触材料和容器-全面迁移测试-百检网

产品名称	食品接触材料和容器-全面迁移测试-百检网
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-第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检检测平台专注于分析、检测、测试、鉴定、研发五大服务领域。分析领域涉及成分分析、配方分析、失效分析、结构解析、方法学开发与验证、原材料质控/评价、一致性评价、特色分析等方向；检测领域涉及理化性能测试、有毒有害物质检测、阻燃性能检测、可靠性测试等方向；测试领域涉及能谱类、电镜类、波谱类、色谱类、质谱类等方向；鉴定领域涉及机械设备质量鉴定、安全事故鉴定、电子电器鉴定、材料鉴定等方向；研发领域涉及配方开发、配方升级、配方定制、合作研发等方向。

1 婴幼儿安抚奶嘴安全要求 GB 28482-2012 9.5 2,6-二-叔丁基对甲苯酚，2，2'-亚甲基双-(4-甲基-6-叔丁基苯酚) 迁移量

2 食品接触材料及制品 2，4，6-三氨基-1，3，5-三嗪（三聚氰胺）迁移量的测定 GB 31604.15-2016 三聚氰胺迁移量

3 食品接触材料及制品 木质材料中二氧化硫的测定 GB 31604.32-2016 二氧化硫

4 食品接触材料及制品 复合食品接触材料中二氨基甲苯的测定 GB 31604.23-2016 二氨基甲苯

5 橡胶及弹性体材料 N-亚硝基胺的测定 GB/T 24153-2009 亚硝基胺含量

6 婴幼儿安抚奶嘴安全要求 GB 28482-2012 附录D 亚硝基胺和亚硝铵可生成物释放量

7 食品接触材料及制品 2,2-二(4-羟基苯基)丙烷(双酚A)迁移量的测定 GB 31604.10-2016 双酚A迁移量

8 进口和国产日用陶瓷铅和镉污染 FDA CPG 7117.06:2005 FDA CPG 7117.07:2005 陶瓷产品可浸取铅和镉 AOAC 973.32:2000 可溶性铅和镉含量

9 从上釉陶瓷表面提取铅和镉的标准试验方法 ASTM C738-94(2020) 可溶性铅和镉含量

10 镀银器皿铅和镉污染 FDA CPG 7117.05-2005 从上釉陶瓷表面提取铅和镉的标准试验方法 ASTM C738-94(2020) 可溶性铅和镉含量

11 外表用陶瓷玻璃釉装饰的大玻璃杯杯口及边缘溶出铅和镉的试验方法 ASTM C927-80(Reapproved 2019)e1 可溶性铅和镉含量

12 陶瓷制品,玻璃制品,玻璃陶瓷制品和搪瓷制品金属释放限规 BS 6748:1986+A1:2011 可溶性铅和镉含量

13 易于和食品接触的物品着色表面金属释出量极限规范 BS 7557-1992(2014) 可溶性铅和镉含量

14 纸和纸板-与食品接触的纸和纸板 水提取物中镉,铬和铅的测定 EN 12498:2018 BS EN 12498:2018 DIN EN 12498:2019-02 可溶性铅和镉含量

15 与食品接触的材料和物品.硅化表面.第1部分:测定从陶瓷品中释放的铅和镉 EN 1388-1:1995 DIN EN 1388-1:1995 BS EN 1388-1:1996 (2017) 可溶性铅和镉含量