

纸、再生纤维材料/食品接触材料检测-检测服务检测

产品名称	纸、再生纤维材料/食品接触材料检测-检测服务检测
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，为您提供纸、再生纤维材料/食品接触材料检测、纸、再生纤维材料/食品接触材料检测检验、纸、再生纤维材料/食品接触材料检测第三方检测、纸、再生纤维材料/食品接触材料检测质检报告、纸、再生纤维材料/食品接触材料检测计量认证，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 出口食品接触材料 纸、再生纤维材料 37种有机氯农药残留的测定/SN/T 2899-2011(2015) 百菌清
- 2 出口食品接触材料 纸、再生纤维材料 37种有机氯农药残留的测定/SN/T 2899-2011(2015) p,p ' -DDD
- 3 出口食品接触材料 纸、再生纤维材料 37种有机氯农药残留的测定/SN/T 2899-2011(2015) 五氯苯胺
- 4 出口食品接触材料 纸、再生纤维材料 37种有机氯农药残留的测定/SN/T 2899-2011(2015) o,p ' -DDD
- 5 出口食品接触材料 纸、再生纤维材料 37种有机氯农药残留的测定/SN/T 2899-2011(2015) 氧氟丹
- 6 出口食品接触材料 纸、再生纤维材料 37种有机氯农药残留的测定/SN/T 2899-2011(2015) -硫丹

7 出口食品接触材料 纸、再生纤维材料 37种有机氯农药残留的测定/SN/T 2899-2011(2015) p,p ' -DDT

8 食品接触材料 纸、再生纤维材料 4,4'-双(二甲氨基)二苯酮和4,5'-双(二乙基氨基)二苯酮的测定
气相色谱-质谱法/SN/T 3550-2013 4,4'-双(二乙基氨基)二苯酮

9 出口食品接触材料 纸、再生纤维材料 杂酚油的测定 气相色谱-质谱法/SN/T 3051-2011 杂酚油

10 出口食品接触材料 纸、再生纤维材料 37种有机氯农药残留的测定/SN/T 2899-2011(2015) 三唑酮

11 出口食品接触材料 纸、再生纤维材料 37种有机氯农药残留的测定/SN/T 2899-2011(2015) 顺-氯丹

12 出口食品接触材料 纸、再生纤维材料 37种有机氯农药残留的测定/SN/T
2899-2011(2015) 乙烯菌核利

13 出口食品接触材料 纸、再生纤维材料 食品模拟物中抗氧化剂的测定 气相色谱-质谱法/SN/T
3050-2011 -)4-羟基-3,5-二叔丁基苯基(丙酸正十八酯

14 出口食品接触材料 纸、再生纤维材料 37种有机氯农药残留的测定/SN/T 2899-2011(2015) -666

15 出口食品接触材料 纸、再生纤维材料 37种有机氯农药残留的测定/SN/T 2899-2011(2015) 腐霉利