

卫生学、稳定性试验-理化部分-食品检测

产品名称	卫生学、稳定性试验-理化部分-食品检测
公司名称	百检信息科技有限公司
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	18501763637 18501763637

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供卫生学、稳定性试验-理化部分、卫生学、稳定性试验检验、卫生学、稳定性试验第三方检测、卫生学、稳定性试验质检报告、卫生学、稳定性试验计量认证，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 LS/T 3129-1994 中华人民共和国行业标准磷脂通用技术条件 乙醇可溶物

2 SN/T 0801.23-2002 进出口动植物油及油脂溶剂残留量检验方法 溶剂残留—乙酸乙酯

3 SN/T 0801.23-2002 进出口动植物油及油脂溶剂残留量检验方法 溶剂残留—二乙烯苯

4 SN/T 0801.23-2002 进出口动植物油及油脂溶剂残留量检验方法 溶剂残留—己烷

5 SN/T 0801.23-2002 进出口动植物油及油脂溶剂残留量检验方法 溶剂残留—正丁醇

6 GB/T 23373-2009 食品中抗氧化剂丁基羟基茴香醚（BHA）、二丁基羟基甲苯（BHT）与特丁基对对苯二酚（TBHQ）的测定 特丁基对对苯二酚（TBHQ）

7 GB/T 5009.88-2008 食品中膳食纤维的测定 不溶性膳食纤维

8 GB 5413.34-2010 乳和乳制品酸度的测定 酸度

9 GB/T 22222-2008 食品中木糖醇、山梨醇、麦芽糖醇的测定 木糖醇

10 SN/T 0801.23-2002 进出口动植物油及油脂溶剂残留量检验方法 溶剂残留—甲醇

11 LS/T 3219-1994 中华人民共和国行业标准磷脂通用技术条件 乙醇可溶物

12 GB/T 22222-2008 食品中木糖醇、山梨醇、麦芽糖醇的测定 山梨醇

13 GB/T 5009.31-2003 食品中对羟基苯甲酸酯类的测定 对羟基苯甲酸酯

14 SN/T 0801.23-2002 进出口动植物油及油脂溶剂残留量检验方法 溶剂残留—苯

15 SN/T 0801.23-2002 进出口动植物油及油脂溶剂残留量检验方法 溶剂残留—丙酮