

绿色食品蜂产品检测-食品检测-检测服务检测

产品名称	绿色食品蜂产品检测-食品检测-检测服务检测
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，为您提供绿色食品蜂产品检测-食品检测、绿色食品蜂产品检测检验、绿色食品蜂产品检测第三方检测、绿色食品蜂产品检测质检报告、绿色食品蜂产品检测计量认证，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 食品安全国家标准 食品微生物学检验 大肠菌群计数GB 4789.3-2016 大肠菌群（蜂花粉）

2 食品安全国家标准 蜂王浆中多种菊酯类农药残留量的测定 气相色谱法GB 23200.100-2016 氟胺氰菊酯（蜂王浆及蜂王浆冻干粉）

3 进出口蜂蜜检验规程SN/T 0852-2012 附录B 酸度（蜂蜜）

4 蜂蜜中呋喃它酮、呋喃西林、呋喃妥因和呋喃唑酮代谢物残留量的测定方法 液相色谱-串联质谱法GB/T 18932.24-2005 硝基呋喃类（蜂蜜）

5 食品安全国家标准 食品微生物学检验 大肠菌群计数GB 4789.3-2016 大肠菌群（蜂王浆）

6 食品安全国家标准 食品微生物学检验 霉菌和酵母计数GB 4789.15-2016 霉菌计数（蜂蜜）

7 进出口蜂蜜检验规程SN/T 0852-2012 感官（蜂蜜）

8 食品安全国家标准 食品中镉的测定GB 5009.15-2014 镉（蜂蜜）

9 食品安全国家标准 食品微生物学检验 大肠菌群计数GB 4789.3-2016 大肠菌群（蜂蜜）

10 蜂王浆GB 9697-2008 5.4 蛋白质（蜂王浆冻干粉）

11 蜂蜜中碳-4植物糖含量测定方法 稳定碳同位素比率法GB/T 18932.1-2002 碳-4植物糖（蜂蜜）

12 蜂王浆GB 9697-2008 5.8 淀粉（蜂王浆冻干粉）

13 蜂蜜中羟甲基糠醛含量的测定方法 液相色谱-紫外检测法GB/T 18932.18-2003 羟甲基糠醛（蜂蜜）

14 蜂蜜中硝基咪唑类药物及其代谢物残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法GB/T 23410-2009 硝基咪唑类（蜂蜜）

15 食品安全国家标准 食品中铅的测定GB 5009.12-2017 铅（蜂蜜）