

蜂蜜检测报告

产品名称	蜂蜜检测报告
公司名称	超越检测技术（深圳）有限公司业务部
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广东省深圳市宝安区燕罗街道兆福达工业区B栋502
联系电话	13266839265 13266839265

产品详情

蜂蜜一般在哪里检测?蜂蜜检测报告去哪里办理?信维检测实验室可提供蜂蜜检测报告办理服务，信维检测是集体所有制检测机构，高新技术企业，CMA资质认证机构，拥有正规的食品实验室，的蜂蜜检测机构，7-10个工作日出具蜂蜜检测报告，检测报告全国认可，支持全国扫码查询真伪，全国多家实验室分支，仪器齐全，科研团队强大，支持全国上门取样/寄样检测服务。

检测费用：免费初检，初检之后根据客户检测需求以及实验复杂程度进行报价。

检测样品：蜂蜜

蜂蜜检测项目

成分检测，质量检测，重金属检测，纯度检测，蛋白质含量检测，食品安全检测，营养成分检测，化验检测，出口检测，出厂检测等。

蜂蜜检测报告有哪些作用?

- 1、销售使用。
- 2、改善产品质量使用。
- 3、研发使用。(研发过程中，遇到一些问题，可根据检测报告某些数据来解决问题，从而缩短研发周期)
- 4、产品进出口使用。
- 5、产品质控使用。
- 6、科研论文数据使用。

蜂蜜检测

蜂蜜检测标准

CH/T 1141-2017蜂蜜及其制品酸度的测定

DB33/T 358-2002出口蜂蜜菊花晶检验规程

DB37/T 337-2003蜂蜜中花粉种类及含量检测

DB37/T 2217-2012刺槐蜂蜜

DB37/T 2226-2012枣花蜂蜜

DIN 10751-2-1999蜂蜜分析.羟甲基糠醛含量测定

DIN 10752-1992蜂蜜分析.含水量测定

DIN 10753-2000蜂蜜分析.电导率的测定

DIN 10754-2002蜂蜜分析.脯氨酸含量的测定

DIN 10755-2001蜂蜜分析.灰分的测定

DIN 10758-1997蜂蜜分析.糖份、果糖和葡萄糖含量测定

DIN 10762-2004蜂蜜化验 乙醇含量测定

DIN 10763-2004蜂蜜化验 甘油含量测定

GB/T 5009.95-2003蜂蜜中四环素族抗生素残留量的测定

GB 14963-2011食品安全标准 蜂蜜

GB/T 18932.1-2002蜂蜜中碳-4植物糖含量测定

GB/T 18932.2-2002蜂蜜中高果糖淀粉糖浆测定

GB/T 18932.3-2002蜂蜜中链霉素残留量的测定

GB/T 18932.4-2002蜂蜜中土霉素、四环素、金霉素、强力霉素残留量的测定

GB/T 18932.6-2002蜂蜜中甘油含量的测定

GB/T 18932.7-2002蜂蜜中苯酚残留量的测定

GB/T 18932.8-2002蜂蜜中红霉素残留量的测定

GB/T 18932.9-2002蜂蜜中青霉素残留量的测定

GB/T 18932.12-2002蜂蜜中钾、钠、钙、镁、锌、铁、铜、锰、铬、铅、镉含量的测定

GB/T 18932.13-2003蜂蜜中苯酚残留量的测定

GB/T 18932.14-2003蜂蜜中苯甲苯残留量的测定

GB/T 18932.17-2003蜂蜜中16种磺胺残留量的测定

GB/T 18932.18-2003蜂蜜中羟甲基糠醛含量的测定

GB/T 18932.19-2003蜂蜜中氯霉素残留量的测定

GB/T 18932.24-2005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

GB/T 18932.25-2005蜂蜜中青霉素G、青霉素V、乙氧萘青霉素、苯唑青霉素、邻氯青霉素、双氯青霉素残留量的测定

GB/T 18932.26-2005蜂蜜中甲硝哒唑、洛硝哒唑、二甲硝咪唑残留量的测定

GB/T 18932.27-2005蜂蜜中泰乐菌素残留量测定

GB/T 18932.28-2005蜂蜜中四环素族抗生素残留量测定

GB/T 19330-2008地理标志产品 饶河(东北黑蜂) 蜂蜜、蜂王浆、蜂胶、蜂花粉

GB/T 20771-2008蜂蜜中486种农药及相关化学品残留量的测定

GB/T 21168-2007蜂蜜中泰乐菌素残留量的测定

GB/T 21169-2007蜂蜜中双甲脒及其代谢物残留量测定

GB/T 21533-2008蜂蜜中淀粉糖浆的测定

GB/T 22940-2008蜂蜜中氨苯砒残留量的测定

GB/T 23192-2008蜂蜜中淀粉粒的测定

GB/T 23194-2008蜂蜜中植物花粉的测定

GB 23200.7-2016食品安全标准 蜂蜜、果汁和果酒中497种农药及相关化学品残留量的测定

GB 23200.97-2016食品安全标准 蜂蜜中5种有机磷农药残留量的测定

GB/T 23412-2009蜂蜜中19种喹诺酮类药物残留量的测定

GH/T 1106-2015蜂蜜中丙三醇含量的测定

GH/T 1141-2017蜂蜜及其制品酸度的测定

蜂蜜检测流程

1、咨询工程师，提交检测需求。

- 2、寄样。(工程师免费初检小样，确定实验方案，根据实验类型和客户需求报价)
- 3、双方确定。
- 4、签订保密协议，严格保护客户隐私。
- 5、工程师安排实验，开始进行实验。
- 6、7-10个工作日完成实验，整理数据出具检测报告。
- 7、邮寄报告。
- 8、后期服务，解决售后疑难问题。