



中华人民共和国国家标准

GB/T 35027—2018

王台蜂王浆

Compound of royal jelly and queen larva in queen cell

2018-05-14 发布

2018-12-01 实施

国家市场监督管理总局
中国国家标准化管理委员会 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中华全国供销合作总社提出。

本标准由全国蜂产品标准化工作组(SAC/SWG 2)归口。

本标准起草单位:北京市蜂业公司、绿纯(北京)生物科技发展中心、农业部蜂产品质量监督检验测试中心(北京)、中国蜂产品协会蜂产品生产专业委员会、北京京纯养蜂专业合作社。

本标准主要起草人:刘进祖、吴忠高、谢勇、周金慧、刘进、郝紫微、张永贵、王星、吕传军、张传武、钟耀富、梁崇波、辛金艳、陈云、王有君。

王 台 蜂 王 浆

1 范围

本标准规定了王台蜂王浆的术语和定义、要求、试验方法、包装、标志、贮存和运输。
本标准适用于王台蜂王浆的生产和销售。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 191 包装储运图示标志

GB 2762—2017 食品安全国家标准 食品中污染物限量

GB 9697 蜂王浆

GB 14881—2013 食品安全国家标准 食品生产通用卫生规范

GB/T 32950 鲜活农产品标签标识

NY/T 638—2016 蜂王浆生产技术规范

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

蜂王幼虫 **queen larva**

蜜蜂受精卵在王台中经工蜂饲喂蜂王浆发育而成的幼虫体。

3.2

王台蜂王浆 **compound of royal jelly and queen larva in queen cell**

贮存在王台中的蜂王浆和蜂王幼虫复合物。

3.3

王台蜂王浆生产 **production of royal jelly and queen larva in queen cell**

利用工蜂哺育蜂王幼虫的生物学特性,诱导哺育蜂分泌蜂王浆,采收王台蜂王浆的过程。

4 要求

4.1 生产要求

4.1.1 生产王台蜂王浆的台基应安全无毒,不得重复使用。

4.1.2 王台蜂王浆的生产技术规范应符合 NY/T 638—2016 要求(NY/T 638—2016 中的 8.7、8.8、8.9、8.10 要求除外)。

4.1.3 采收王台蜂王浆后,需立即密封、标识、放入-18℃以下的冰箱或冷柜冷冻。

4.2 感官要求

王台蜂王浆的感官要求应符合表 1 的规定。