

燕窝唾液酸检测 GB/T 30636-2014标准

产品名称	燕窝唾液酸检测 GB/T 30636-2014标准
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

燕窝唾液酸检测 GB/T 30636-2014标准

首先，我们应该知道，燕窝的检测依据标准为GH/T 1092-2014《燕窝质量等级》。企业审批、质量检测、纠纷检测等等的燕窝合格报告，都会依据GH/T 1092-2014来检测出具。

但是，GH/T 1092-2014并非国标哈，大家要看清，它是由中国供销合作社行业发布的行业标准。不过燕窝唾液酸检测方法，倒是有国家标准可依据，具体标准名称为 GB/T 30636-2014《燕窝及其制品中唾液酸的测定》。

GH/T 1092-2014规定了燕窝质量检测项目一共有七个，包括了色泽、盏型、大小、清洁程度、含水率、唾液酸含量、蛋白质含量。

当然，燕窝等级也进行了划分，分别为特级、一级、二级共三个等级。七个检测项目，前四个都是感官质量评审即可。

而后三个则需要进专业实验室检测。此外，燕窝及制品的理化指标上，亚硝酸盐含量也需要进行检测。还有燕窝的长度、宽度、完整的、颜色均匀度都需要进行测量。

对于燕窝感官评审检测项目的具体要求，我们在此就不一一赘述。毕竟那是需要专业评审员来评定的事情。下面我们专门介绍一下燕窝的三个理化指标规定。

- 1、含水率检测要求：特级燕窝应该 $\leq 20\%$ ；一级燕窝应该 $> 20\%$ ， $\leq 25\%$ ；二级燕窝应该 $> 25\%$ ， $\leq 30\%$ 。
- 2、唾液酸含量检测要求：特级燕窝应该 $\leq 20\%$ ；一级燕窝应该 $> 20\%$ ， $\leq 25\%$ ；二级燕窝应该 $> 25\%$ ，

30%。

3、蛋白质含量检测要求：特级燕窝应该 $\geq 20\%$ ；一级燕窝应该 $> 20\%$ ， $\geq 25\%$ ；二级燕窝应该 $> 25\%$ ， $\geq 30\%$ 。