

吴中区豆腐乳指标检测

产品名称	吴中区豆腐乳指标检测
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区胥口镇孙武路76号303广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

豆制品检测 豆腐乳指标检测

豆制品检测主要也就是看一下是否满足国家的标准，能不能够严格的按照企业的标准来执行，但是在检测过程中肯定也需要遵循当前的现行规定，可以适当性选择 0837/T 760-2007，非发酵性豆制品加工技术规程。DB/ 33529-2005，散装及预包装豆制品质量安全要求。

不过每一项不一样的豆制品检测也同样包含着不同的内容，比较常见的也就是测定水分，又或者是测定蛋白质，还有测定中间所含有的氯化钠，水分的测试相对来说比较简单，主要是通过加热前后看一下到底存在多少质量差。而中间的差别其实也就是水分的含量，另外也同样可以选择检测蛋白质，根据标准的消耗量就可以知道当前的蛋白质到底有着多少的含量，这也是目前比较常见的一种检测方法。

这一些年来日常的饮食健康早就已经得到大家的关注，很多人都想要进行豆制品检测，但是在检测的过程中也同样应该选择正确的方法。比如样品在经过酸化之后，自然也可以加入适量的银溶液，最终就可以按照消耗量来计算出豆制品中所含有的氯化钠，这也是当前检测的一种比较常见方法，能够了解到真实的结果。

豆制品有关项目:

GB/T 22106-2008 非发酵豆制品国家质量监督检验检疫.2009-01-01现行

GB 2712-2014 食品安全国家标准 豆制品国家质量监督检验检疫.2015-05-24现行

GB/T 29876-2013 非发酵豆制品生产管理规范国家质量监督检验检疫.2014-04-30现行

GB/T 31115-2014 豆制品生产HA应用规范国家质量监督检验检疫.2015-02-01现行

GB/T 4789.23-2003 食品卫生微生物学检验 冷食菜、豆制品检验卫生部 中国国家标准.2004-01-01现行

GB 5009.224-2016 食品安全国家标准

大豆制品中胰蛋白酶抑制剂活性的测定国家卫生和计划生育委.2017-03-01现行

GB/T 5009.51-2003 非发酵性豆制品及面筋卫生标准的分析方法卫生部 中国国家标准.2004-01-01现行

GB/T 5009.52-2003 发酵性豆制品卫生标准的分析方法卫生部 中国国家标准.2004-01-01现行

GB/T 8622-2006 饲料中大豆制品中尿素酶活性的测定国家质量监督检验检疫.2006-09-01现行