

北京保健食品稳定性试验检测项目 - 国联质检

产品名称	北京保健食品稳定性试验检测项目 - 国联质检
公司名称	国联质量检测
价格	.00/个
规格参数	机构简称:国联质检 服务范围:全国 检测周期:5-7天 特殊项目除外
公司地址	西咸新区沣东新城协同创新港8号楼
联系电话	17792359878 18092379637

产品详情

北京食品稳定性试验检测项目 - 国联质检 国联质检致力于食品检验检测，对于食品的检验检测服务已经积累了多年的经验。国联质检为您提供各类食品的检测服务，助力食品安全，能够让您放心经营、放心使用。

检测对象	检测内容		
食品	感官、铅、总砷、总汞、菌落总数、大肠菌群、霉菌和酵母、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、酵母菌	GB 16740-2014	
大豆低聚糖	色泽、外观、气味、滋味、杂质、水分、灰分、大豆低聚糖（以干基计）、pH值、总砷、铅、菌落总数、大肠菌群、霉菌和酵母菌总砷、沙门氏菌、志贺氏菌、金黄色葡萄球菌、净含量、预包装食品标签	GB/T 22491-2008	

生物制品检测

产品名称	检测项目		
生物制品（细胞上清液、血液）	支原体检测、无菌检测、细胞内毒素检测、牛血清蛋白残留检测、抗生素残留检测、细胞计数（活率）检测、细胞种属鉴定及细胞交叉污染、染色体核型分析、端粒酶活性检测、端粒酶表达检测、PGE2分泌量检测、蛋白含量检测		《中华

植物提取检测

检测对象	检测内容		
植物油酯和提取物	溶剂残留、水分、干燥失重、灰分、炽灼残渣、浸出物、鞣质、有关物质、粒度、折光率、鉴别、含量测定、相对密度、旋光度	中华人民共和国药典	

特膳食品检测

检测对象	检测内容		
辅食营养补充品	感官要求、钙、铁、锌、维生素A、维生素D、维生素B1、维生素B2、铅、总砷、盐、亚盐、黄曲霉毒素M1、黄曲霉毒素B1、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、食品添加剂和营养强化剂、脲酶活性定性等		

感官，水分，灰分，铅，总砷，总汞，功效成分，崩解时限，六六六，滴滴涕，菌落总数，大肠菌群，霉菌和酵母，沙门氏菌，金黄色葡萄球菌，装量差异/净含量 配方食品检测：感官、能量、蛋白质、脂肪、碳水化合物、亚油酸、 α -亚麻酸、亚油酸与 α -亚麻酸比值、能量、蛋白质、脂肪、碳水化合物、亚油酸、 α -亚麻酸、亚油酸与 α -亚麻酸比值、维生素A、维生素D、维生素E、维生素K1、维生素B1、维生素B2、维生素B6、维生素B12、烟酸（烟酰胺）、叶酸、泛酸、维生素C、生物素、钠、钾、铜、镁、铁、锌、锰、钙、磷、钙磷比值、碘、氯、硒、胆碱、肌醇、牛磺酸、二十二碳六烯酸、二十碳四烯酸等65项 先寻找市场突破口人们不是不去消费，是根本不知道有这东西。15年成立的甜言米酒的创始人艾庭这样描述米酒从业者的困境。据艾庭估计，米酒目前占酒类消费市场份额仅.2%，而在这个行业里所谓的龙头企业一年的销售额也就在6万至8万元。创新米酒品牌们如今在做的事情依然是努力通过各种方式寻找市场教育的突破口。比如糯言米酒的创始人黄禹曾任上海世博福建馆设计师，它将拿手的元素注入到米酒，包装上采用牛皮纸和书法的结合，篆刻因素塑造传统风格。