

苏州市奶粉营养成分检测 想检测一下奶粉的真假和有效成分

产品名称	苏州市奶粉营养成分检测 想检测一下奶粉的真假和有效成分
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 18662248592

产品详情

检测概述

在父母眼中，孩子就是心头肉，孩子的口粮奶粉自然就成了家长们关注的焦点。对于进口奶粉，首先生产企业要严格遵循产地的婴幼儿配方食品标准与生产标准，例如欧洲的生产企业生产所有的婴幼儿食品(包括在本地销售，或者是出口国外的)，都需要遵循原产地国及地区的产品标准，如在欧盟的话，就要依据EC 141/2006)，在原产国进行全项检测，确认合格才能进行本地销售和出口流程。正规途径进口中国的原装原罐奶粉，除了要遵循原产国的各项标准，还需要中国政府监管部门对营养标签审核，以及严格按照《GB10765-2010食品安全标准婴儿配方食品》和《GB10767-2010食品安全标准较大婴儿和幼儿配方食品》进行各项成分的检测。产品从原料采购验收、对原料、半成品、加工过程还需要经历多达200多项的监控检测，生产的完成品仍需要经过出厂检验，出口检验，入境检验等多重的检验。

检测项目及依据标准

检测项目
感官
蛋白质
脂肪
维生素A
维生素D
维生素E
烟酸
叶酸
泛酸
钠
钾
铜
镁

依据标准

GB 10765-2010 (4.2)、GB 10767-2010 (4.2)
GB/T 5009.5-2010 (法)
GB 5413.3-2010 (法)
GB 5413.9-2010

GB 5413.15-2010 (法)
GB 5413.16-2010
GB 5413.17-2010(第二法)
GB 5413.21-2010 (法)

铁	GB 5413.22-2010
锌	GB 5413.23-2010
钙	GB 5413.24-2010
锰	GB 5009.93-2010 (法)
磷	GB 5413.25-2010
碘	GB 5413.26-2010
氯	GB/T 5413.20-2010
硒	/
肌醇	GB 5413.27-2010
牛磺酸	GB 5009.3-2010
胆碱	GB 5009.4-2010
左旋肉碱	GB 5413.30-2010
EPA/DHA	GB 5009.12-2010 (法)
水分	GB 5009.33-2010 (法)
灰分	GB 5009.24-2010
杂质度	GB 4789.1-2010、GB 4789.2-2010
铅	GB 4789.1-2010、GB 4789.3-2010
硝酸盐	GB 4789.1-2010、GB 4789.10-2010
亚硝酸盐	GB 4789.40-2010
黄曲霉毒素M1	GB 4789.1-2010、GB 4789.4-2010
菌落总数	
大肠菌群	
金黄色葡萄球菌	
阪崎肠杆菌	
沙门氏菌	
脲酶活性定性测定	GB/T 5413.31-2013