

# 吉林长春申请中成药批号/消字 健字 食字批号代办 贴牌加工

产品名称	吉林长春申请中成药批号/消字 健字 食字批号代办 贴牌加工
公司名称	广州靓源生物科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	规格:"可按客户要求定制 服务范围:全国 报价方式:按实际订单报价为准
公司地址	广州市白云区石井聚源街50号4#栋3A层3A06自编 Z1002单元
联系电话	18539957385 17788130058

## 产品详情

中药外用秘方产品如何办理合法手续中药秘方外用产品从产品功能上来区分大致可以以下类：1、对真菌、细菌引起的皮肤、粘膜问题具有抑菌作用，像、、等外用产品一般建议申报消字号产品批号。2、缓解颈肩腰腿痛等液体、粉剂、热敷包、膏药贴产品建议客户申报保健用品。3、具有、滋润、滋养、等产品建议申报妆字号。1.12、消字号食字号健字号字号申报、yuantouchangjiaOEM贴牌加工产品批号是产品上市所需要的必要条件，很多客户只有自己的产品配方，产品没有合法手续，导致产品不能上市销售。我公司从成立以来，专业为客户解决产品合法手续问题。我们有自己的工厂，您这边只需申报一个产品批号，后续加工问题由我们解决。您这边专心做好产品研发，产品销售问题就可以。消字号、械字号的区别1.作用方式不同消字号通过化学方式对人体或物体、空气等产生作用；械字号则是通过物理方式产生作用，不含有植物或药物成分。2.作用范围不同消字号产品只能用于消毒，杀灭病原微生物，不具备调节人体生理功能，一定切记不能出现或暗示治果。械字号则是直接或者间接用于人体的仪器、设备、器具、体外诊断试剂及校准物、材料以及其他类似或者相关的物品。3.申报费用和周期不同消字号的申报周期大概在2~3个月左右，费用一般不超一万，不需要做实验。器械分为一类、二类、三类，申报难易程度从低到高。二类、三类需要做实验，一类直接厂家备案即可，具体费用和时间根据实际情况决定。有相关补充或有疑问的朋友欢迎留言，不同的秘方产品需要申报的种类也是不一样的，所以一定要先了解清楚自己产品的特性和未来的发展方向。中药外用产品批号--国药准字号otc先，带您解读中药内服批号之“国药准字号”即我们说的药字号。“国药准字”是药品生产单位在生产新药前，经食品药品监督管理局严格审批后，取得的药品生产批准文号，相当于人的。药品的申请时间比较长，费用也比较高，新药至少要准备1000万，才能办理，时间要3~5年时间，药品是具有治病的，要在甲等以上的做，要求比较严格。消字号消字号归卫生局管理，指抑菌功能的产品，不具有。消字号产品上市之前需要备案，没有备案的属于不合法产品，产品包装说明书上有(X卫消证字(年份)第XXX号)字样的产品就是消字号产品。该产品一般都会标明是对某类菌起或抑菌效果。产品是对细菌有杀灭效果率90%以上为合格，产品必须注明成分，例如84消毒液，成分是“有效”。抑菌产品是对细菌有抑制作用，50%-90%为合格，90%以上为强抑菌。抑菌产品可以不含化学成分，抑菌产品多用于人体皮肤、阴道等处。产品标签都注有：产品名称、成分、抑菌种类、使用方法、适用范围、注意事项、生产厂家和地址有效期、生产日期、企业标准、规格等。正规合法备案的产品都有做相关检测，基本是安全的，小孩好在医生指导下使用。妆

字号妆字号就是化妆品一类，化妆品分特殊化妆品(特妆字号)和非特化妆品(妆字号)，这类产品同样需要备案，以下以非特化妆品为例。产品标签内容：产品名字、主要成分、适用范围、使用方法、注意事项、储存方法、单位名称地址、生产厂家、执行标准、化妆品生产许可证号(X妆XXXX)、生产日期、保质期等信息。非特备案检测项目是根据产品成份确定检测项目的，如果厂家没有漏填成分、原料没有问题，或有做毒理实验，产品基本是没问题的。化妆品比较担心的通常是抗生素和问题，抗生素检测费用不高，但是检测费一般都高。械字号械字号是指器械、准字号是指药。药才是具有的产品，买药一定要看清是不是准字号。消字号别买了消字号当药用，但是有些病确实是细菌引起的，使用抑菌膏类消字号产品就可以杀死细菌达到效果。消字号与健字号的区别1) 健字号申报需要有一个已经取得保健品生产许可证的工厂来配合。其中内服健字号产品好做过实验，能够通过审批。消字号申报需要有生产卫生许可证的工厂来生产配合。2) 健字号的申请周期较长，费用高。消字号申请周期短，费用低。3) 健字号有口服产品也有外用产品，消字号仅有外用产品。4) 健字号其中的外用产品仅可在部分区域申请和流通不能全国范围流通，但是消字号产品可以全国范围流通。通过我的讲述，您现在也对消字号和健字号有了一定的了解，如果您现在有好产品想投放市场，让好朋友也看到，想短时间内在渠道销售流通，请详询。我们公司秉承用户至上的理念，以优良的服务赢得客户的认可，用真诚的努力收获客户的感动，公司坚持诚信为本的信念为每一个客户服务。