## 猪瘟疫疫苗什么时候上市公司 - 请问后备母猪疫苗(细小 ,已脑,伪狂犬,猪瘟)几日龄开始做呢?-股识吧

### 一、哪些企业生产猪蓝耳病疫苗

禽流感疫苗上市公司: 1. 中牧股份(600195.sh),公司主要产品包括禽用疫苗、兽用疫苗和特种疫苗,动物疫苗年生产量超200亿头羽份,占全国三分之一以上市场; 公司猪蓝...0262

### 二、猪流感疫苗什么时候上市?

8月份之前 · 我国制药企业获疫苗毒株 第1批7月底产出

### 三、猪瘟疫苗是政府采购的好,还是当地兽药店的好

各有优点,政府采购的也是从厂家或者经销商那里拿到的货,不过大规模采购的药品政府买的时候便宜一些,养殖户从政府采购那里拿到的时候是不是便宜了还要养殖户自己衡量。

其实决定两者哪个好,主要看:价格+质量

### 四、猪流感疫苗什么时候上市?

8月份之前 · 我国制药企业获疫苗毒株 第1批7月底产出

### 五、生产"免疫球蛋白"的上市公司有哪些?

我就知道 索纳克(中国)

# 六、请问后备母猪疫苗(细小,已脑,伪狂犬,猪瘟)几日龄开始做呢?

后备母猪配种前先做细小 然后 伪狂犬 猪瘟 细小 查看原帖> >

### 七、生产"免疫球蛋白"的上市公司有哪些?

我就知道索纳克(中国)

### 八、非典型猪瘟

展开全部猪瘟又称烂肠瘟,是由猪瘟病毒引起的一种急性、热性、高度接触性传染病,属于一类动物疫病。

是造成我国养猪业经济损失最大的疾病,据报道因该病死亡的猪只占三分之一以上

一、近年来猪瘟病情变化

近年来典型猪瘟已经比较少见,非典型猪瘟呈蔓延和扩散的趋势。

长期以来接种疫苗是综合防治猪瘟的有效措施,但是由于各猪场母猪群、仔猪母源 抗体水平,免疫程序和免疫剂量等的不同,常导致免疫失败。

我国猪瘟疫苗的免疫通常以能防止临床感染为标准,应用这一标准进行免疫,常有部分猪抗体水平达不到防治亚临床感染的水平,这部分猪感染强毒后常引起亚临床感染和持续性感染等,由于病情比较缓和往往容易被忽略,给猪场带来巨大的隐形损失。

- 一旦猪瘟病毒发生毒力返强,不排除有猪瘟爆发的可能。
- 二、非典型猪瘟控制方法 1、后备母猪

随机采样30头,检测猪瘟抗原,抗原全阴性合格,阳性者表示感染猪瘟建议淘汰。 另外检测猪瘟抗体,以50%分界线,50%以上判定为免疫合格,50%以下者建议补 免猪瘟疫苗6-8周后采血重新测,仍然为阴性无抗体反应猪,建议淘汰。

通常采样30头就可以初步代表整个后备母猪的整体水平,理想的免疫状态是抗体阳性率100%,合格率50%。

- 2、公猪全部采血,检测猪瘟抗原抗体,要求抗原检测阴性,抗体阻断率50%以上,免疫不合格者建议补免猪瘟苗,6-8周后重测,仍然不合格者建议淘汰。
- 3、怀孕母猪 随机采样30头,检测猪瘟抗原,要求抗原检测全阴性,阳性者坚决淘

汰,否则产出持续性感染猪,潜在的损失更大。

怀孕早期猪瘟抗体检测不合格者,可以补免苗,怀孕后期不建议补免疫苗,可以在 小猪出生时施行超前免疫。

4、仔猪目前仔猪采用二次免疫和超前免疫,由于各个猪场免疫情况不一致,固定的免疫程序并不见得有好的免疫效果,由于母源抗体跟疫苗注射的相互干扰,往往产生免疫耐受猪,后期给猪场造成严重的经济损失,我们有必要针对各个猪场的实际情况检测母源抗体消长规律,在仔猪母源抗体阻断率降低至30%-40%时,免疫猪瘟疫苗,保证既能克服母源抗体的干扰,又能使充足的抗原诱导机体产生抗体抵御猪瘟感染。

具体实施方案如下:仔猪随机采样30头,检测猪瘟抗原,要求抗原检测全阴性,阳性者淘汰。

每周采血检测一次判定母源抗体消长规律,母源抗体阻断率降低至30%-40%补免猪瘟苗,6-8周后检测,免疫不合格者补免一次,6-8周后检测,不合格者淘汰。

养猪场要做到有效防控非典型猪瘟,就要对猪群抗体水平实行定期监控,保证猪群有较高抗体水平,有足够的免疫力抵抗猪瘟。

我们九鼎养猪服务中心可以每季度为您的猪群定期检测,提供针对性免疫指导,做 到真正的未雨绸缪。

另外猪场要完全控制猪瘟,就需要不断淘汰猪瘟阳性猪,这样猪场才能逐步净化,得到控制。

### 参考文档

下载:猪瘟疫疫苗什么时候上市公司.pdf

<u>《巴奴火锅多久股票上市》</u>

《买股票买多久可以赎回》

《很市股票确权申请要多久》

《股票涨幅过大停牌核查一般要多久》

下载:猪瘟疫疫苗什么时候上市公司.doc

更多关于《猪瘟疫疫苗什么时候上市公司》的文档...

#### 声明:

本文来自网络,不代表

【股识吧】立场,转载请注明出处:

https://www.gupiaozhishiba.com/article/52281609.html