

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、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>>> ;>>> ;

二、猪瘟、蓝耳抗体何时产生？

猪瘟疫疫苗一般5-7天即可产生坚强的免疫力（抗体），蓝耳病弱毒苗产生抗体所需的时间要长一些，大约3-4周。

间隔一般为一周，建议先免疫猪瘟然后间隔一段时间在免疫蓝耳病。

。

三、猪瘟疫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、生产“免疫球蛋白”的上市公司有哪些？

我就知道 索纳克(中国)

五、小猪什么时间搞猪瘟疫苗

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疫苗，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很好的免疫效果，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%补免猪瘟疫苗，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。

六、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

七、猪瘟疫苗(细胞苗)起效时间

猪瘟疫苗主要有三种，一是猪瘟疫化弱毒苗，二是猪瘟疫细胞苗，三是猪瘟疫脾淋苗。现在市场上主要是猪瘟疫化弱毒苗和猪瘟疫脾淋苗。

猪瘟疫脾淋苗相对来说效果比较好，用量按照说明使用即可。

猪瘟疫化弱毒苗一般要加量使用。

现在猪瘟已经列入国家免费强制免疫范围，你可到当地的兽医部门领取疫苗。

就山东而言，用的是猪瘟疫脾淋苗。

(1) 猪瘟疫化弱毒苗的用法。

该疫苗肌肉或皮下注射。

使用时按瓶签注明头份用无菌生理盐水按每头份1毫升稀释，大小猪均为1毫升。

该疫苗禁止与菌苗同时注射。

注射本苗后可能有少数猪在1~2天内发生反应，但经3日即可恢复正常。

注苗后如出现过敏反应，应及时注射抗过敏药物，如肾上腺素等。

该疫苗要在-15℃以下避光保存，有效期为12个月。

该疫苗稀释后，应放在冷藏容器内，严禁结冻，如气温在15℃以下，6小时内要用完；

如气温在15~27℃，应在3小时内用完。

注射的时间最好是进食后2小时或进食前。

(2) 猪瘟疫细胞苗的用法。

该疫苗大小猪都可使用。

按标签注明头份，每头份加入无菌生理盐水1毫升稀释后，大小猪均皮下或肌肉注射1毫升。

注射4天后即可产生免疫力，注射后免疫期可达12个月。

该疫苗宜在-15℃以下保存，有效期为18个月。

注射前应了解当地确无疫病流行。
随用随稀释，稀释后的疫苗应放冷暗处，并限2小时内用完。
断奶前仔猪可接种4头份疫苗，以防母源抗体干扰。

(3) 猪瘟脾淋苗的用法。

该疫苗肌肉或皮下注射。
使用时按瓶签注明头份用无菌生理盐水按每头份1毫升稀释，大小猪均1毫升。
该疫苗应在-15℃以下避光保存，有效期为12个月。
疫苗稀释后，应放在冷藏容器内，严禁结冻。
如气温在15℃以下，6小时内用完。
如气温在15~27℃，则应在3小时内用完。
注射的时间最好是进食后2小时或进食前。

八、仔猪打猪瘟疫苗在什么时间最佳

有条件的话，做过抗体检测，再做免疫时间更科学。
但是20-25天打猪瘟疫苗一般都可以，不过如果保育猪猪瘟严重时，首免时间放到25天好些，这是我处理不少猪场发病时发现的现象，但不知道原因是什么。

参考文档

[下载：猪瘟疫苗什么时候上市公司.pdf](#)

[《法院询价评估股票要多久》](#)

[《股票交易中午盘中休息一般多久》](#)

[《股票流通股多久可以卖》](#)

[《场内股票赎回需要多久》](#)

[下载：猪瘟疫苗什么时候上市公司.doc](#)

[更多关于《猪瘟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/subject/52281609.html>