

丽江青脚麻鸡苗批发 攀枝花麻羽乌骨鸡苗价格 楚雄新广K901鸡苗 麻黄鸡苗

产品名称	丽江青脚麻鸡苗批发 攀枝花麻羽乌骨鸡苗价格 楚雄新广K901鸡苗 麻黄鸡苗
公司名称	四川亿鑫和家禽育种有限责任公司
价格	.00/只
规格参数	品种:鸡苗 体重:5.2 (kg) 成都:98 (%)
公司地址	成都市蒲江县寿安镇五会村3组37号
联系电话	17369032651 13320986593

产品详情

鸡毒支原体(Mycoplasma

Gallisepticum, MG)感染是鸡呼吸道病的一种，主要引起慢性呼吸道病(Chronic respiratory disease, CRD), 眶下窦炎。随着养鸡规模加大、饲养方式改变和饲养密度提高，该病发病率越来越高，主要影响雏鸡生长、使成年鸡产蛋减少，造成养鸡业经济上的重大损失，危害性日益突出，受到养鸡业者的普遍关注。现就鸡毒支原体控制的相关内容以问答的形式阐述如下。

鸡毒支原体的病原学有哪些特征?

鸡毒支原体是支原体目，支原体科，支原体属的一个致病种，为很小的原核生物，无细胞壁，仅细胞膜包裹。MG的培养要求一个复杂的培养基，一般培养基不能生长。MG对外界理化因素的抵抗力较弱，多数常用的化学消毒剂均对其有效。

鸡毒支原体是如何传播的?

由于MG对外界理化因素的抵抗力较弱，因此其主要传播方式是鸡与鸡之间的水平接触传达室播，即随呼吸道分泌物排出，通过飞沫和尘埃经呼吸道感染。另外垂直传播也是其传播的主要方式。有时也发生间接接触传播。

鸡群是如何爆发毒支原体病的?

首先是鸡群中个别体质较差的鸡只，或者有母源传播的鸡只发病。MG在发病鸡只的呼吸道内大量增殖，然后再通过呼吸道分泌物排出，直接传染给其他鸡只，或污染饲料、饮水间接传播，引起其它鸡只的发病，造成该病的爆发。

什么情况下容易发生慢性呼吸道病?

当气候剧变、饲养管理不良、不同日龄鸡混养，营养缺乏特别是蛋白质和维生素缺乏，对潜伏感染MG的鸡群进行免疫接种时，容易发生该病;同时，MG常是其它一些疾病的原发性和继发性病因。

鸡毒支原体感染有哪些临床和病理剖检变化?

临床上，感染鸡通常表现的症状是气管啰音、咳嗽、流鼻涕、流眼泪，一侧或两眼睑肿胀或粘合。雏鸡表现为生长迟缓、发育不良、病弱雏增多，淘汰率增加;蛋鸡多表现为产蛋下降，这种产蛋率下降通常会维持在一个低的产蛋水平上，会持续几十天至几个月不发生变化，因不象其它疾病引起的产蛋率下降那样突然和明显，往往会被养鸡人员所忽视。通常情况下，其产蛋率会下降10%左右，严重时可达20~30%。对肉鸡来说，由于生长迟缓，造成上市时间迟，生产效率下降。如果没有并发感染其它疾病，一般死亡率不高，病理剖检上主要表现为鼻窦炎、结膜炎和肺炎的病理变化;如伴有其它病毒性和细菌性疾病，特别是伴有大肠杆菌感染时，表现为严重的肝周炎和心包炎的变化，死亡率也较高。

鸡毒支原体常与哪些疾病伴发?

MG感染主要与呼吸道病方面有关的疾病伴发。如传染性支气管炎、新城疫、传染性口喉气管炎以及大肠杆菌病等。

鸡毒支原体的感染特征有哪些?

MG主要在气管粘膜的纤毛上和气囊上定植，而气管纤毛末端和气囊上没有血管，而药物是通过血液运输到达作用部位，再通过扩散作用于毒支原体，因此药物只能减少气管纤毛和气囊上定植的毒支原体数量和减轻临床症状，而不能完将其杀灭，因此鸡毒支原体感染一般为一次感染会终生处于持续性感染的带菌状态，当鸡群处于应激状态，如寒冷刺激、疫苗免疫时，又会表现出临床症状。

我公司主要经营土鸡苗，芦花鸡苗，青脚麻鸡苗，九斤黄鸡苗，天露黑鸡苗，绿壳蛋鸡苗，乌骨鸡苗，肉鸡苗，新广K901鸡苗，黑鸡苗，K901鸡苗，麻黄鸡苗，快大麻鸡苗批发