

第14.4章 流产嗜性衣原体感染（绵羊地方性流产，绵羊衣原体病）

[Infection with *Chlamydia abortus* (Enzootic abortion of ewes, Ovine chlamydiosis)]

第14.4.1条

总则

本法典中，绵羊地方性流产（EAE）（亦称为绵羊衣原体病）指由流产衣原体细菌感染家养绵羊和山羊导致的疫病。

易感动物可通过摄入感染性物质而感染。对于羔羊和未妊娠母羊，感染潜伏期可一直持续至其受孕。母羊妊娠后期被感染时，可能在下次妊娠时才会表现出感染症状。各国或地区应考虑到这些风险因素。

诊断试验标准见《陆生手册》。

第14.4.2条

关于进口种用绵羊或山羊的建议

进口国兽医主管部门应要求出示国际兽医证书，证明动物：

- 1) 自出生起或在过去2年内，所在养殖场一直无绵羊地方性流产感染确诊病例；
- 2) 装运之日无绵羊地方性流产临床症状；
- 3) 装运前30天内经绵羊地方性流产检测，结果阴性。

第14.4.3条

无绵羊地方性流产感染的绵羊或山羊群

绵羊或山羊群需符合下列条件，便可被视为没有感染绵羊地方性流产：

- 1) 在官方兽医的监控之下;
- 2) 在过去2年内,所有绵羊和山羊均无绵羊地方性流产感染临床症状;
- 3) 在过去6个月内,选择6月龄以上绵羊和山羊(样本量需具有统计学意义)进行绵羊地方性流产检测,结果均为阴性;
- 4) 所有绵羊和山羊有永久性标识;
- 5) 按上述第3)点对羊群进行检测前30天内,未向该羊群引进过新羊,但下述两种情况除外:
 - a) 进入羊群前,新羊与原产地养殖场的其他动物隔离饲养了至少30天,并经绵羊地方性流产检测,结果均为阴性;或
 - b) 从同等卫生状态的养殖场引进新羊。

第14.4.4条

关于进口绵羊或山羊精液的建议

进口国兽医主管部门应要求出示国际兽医证书,证明供精动物在采精当天没有绵羊地方性流产感染的临床症状,且符合以下要求:

- 1) 采精前2年内,一直饲养在无绵羊地方性流产感染的养殖场或人工授精中心(符合第14.4.3条),且从未接触过卫生状况较差的动物;
- 2) 自出生后或采精前2年内,一直饲养在无绵羊地方性流产感染的养殖场。精液采集2~3周后,经绵羊地方性流产检测,结果均为阴性。

第14.4.5条

关于进口绵羊或山羊胚胎的建议

进口国兽医主管部门应要求出示国际兽医证书,证明供体动物在采集胚胎当天无绵羊地方性流产临床症状,且符合以下要求:

- 1) 采集胚胎前2年内,一直饲养在无绵羊地方性流产感染的养殖场(符合第14.4.3条),且从未接触过卫生状态较差的动物;
- 2) 自出生后或开始采集胚胎2年内,一直饲养在无绵羊地方性流产感染的养殖场。采集胚胎2~3周后,经绵羊地方性流产检测,结果均为阴性。

应按照4.8章的要求采集、处理和保存胚胎。