

猪用稀释粉 中长效稀释粉 猪精液营养粉 猪用人工授精稀释粉

产品名称	猪用稀释粉 中长效稀释粉 猪精液营养粉 猪用人工授精稀释粉
公司名称	青岛中智牧歌畜牧科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	山东省青岛市城阳区山河路702号65号楼1单元403（注册地址）
联系电话	16678598920

产品详情

提高母猪受孕率 产仔率 仔猪整齐度 健康度 存活率.

产品名称：美国VIM稀释粉（长效）\丹麦亚卫稀释粉（中效）\日本稀释粉\优泰稀释粉

使用方法：一、稀释粉使用方法：

将一包稀释粉稀释在已经预热到32-38度的1L无菌双蒸馏水中，在稀释精液前，必须将稀释液在32-38度的水浴锅中预热30-50分钟，来保持有效的稀释液值的平衡，以达到和原精液混合佳的目的，稀释液能在5度保存2天。

二、稀释粉保存时间：

1、比利时中效稀释粉3-5天、丹麦中效稀释粉3-5天稀释好后的精液能在16-18度的恒温冰箱中保存3-5天，理想的情况下可以保存5-7天，保存后精子的活力，活率不会低于70%。

2、比利时长效稀释粉5-8天、美国长效稀释粉7-9天稀释好后的精液能在16-18度的恒温冰箱中保存5-8天，理想的情况下可以保存10天，保存后的活力，活率不会低于70%。

3、日本长效稀释粉7-14天

稀释好后的精液能在16-18度的恒温冰箱中保存7-9天，理想的情况下可以保存10-12天，保存后的活力，活率不会低于70%。

三、稀释后的精液检测

在进行精子活力评估之前将稀释的精液缓慢加热到高37度，并保持少20分钟，但前提所有的操作过程中请将室温控制在23-26度恒定的状态下。

四、稀释粉的保存与运输

营养稀释粉应密封保存在5-15度的阴暗干燥处保存2年不变质不降低使用效果，在零度以下阴暗干燥处保存效果更好，（必须指出不可以放在潮湿环境中保存），对于该产品进行远距离运输耐热温度55-76度间，耐寒温度无限，均不会引起任何化学反应而变质。该产品不同于其他产品，该产品采用排热、防潮包装，包装上透明顺滑的外表膜具有抗热、防潮效果，运输过程中避免与易挥发及潮湿物品存放在一起，所以在中国任何地区该产品适合长时间长距离运输。

五、注意事项：

- 1、采集后的原精液与稀释液温度相差不能超过1度才能相互稀释。
- 2、稀释液与采集后的原精液先做1：1稀释，让精子在稀释液中有一个充分适应的过程，1分钟后在根据自己需要进行高倍稀释。
- 3、必须用纯净的去离子水和稀释粉混合的稀释液才能达到保存精液佳效果。
- 4、稀释液必须要在32-38度的水浴锅中预热30分钟，长效稀释粉应预热50分钟，来保持有效的稀释值的平衡，以达到和原精液混合佳的目的。
- 5、检查稀释后的精子活力后，请提前“预热”到37度再进行观察。
- 6、冬季和炎热的夏季在稀释精液及采集精液时注意控制好室内的温度，室内的温度好恒定在23-26度的状态下。