

# 2026年精液稀释粉产品标准

类别	产品名称	编号	产品标准及型号	单位	样品送样	样品要求及数量	备注
A、精液稀释粉	中效精液稀释粉	A1	稀释后有效保存天数不低于5天，精液活力 $\geq 65\%$ ，包括长距离（800km， $17\pm 2^{\circ}\text{C}$ ，快递或专车运输方式，运输在途时间 $< 48$ 小时）运输后；稀释精子规格密度8亿/60mL，配种对繁殖成绩无不良影响。 原粉不得有肉眼可见杂质，不得检测病毒与细菌，100%完全溶解； 密封包装无渗漏； 成分含量：一水葡萄糖，柠檬酸钠，碳酸氢钠，氯化钾等精子营养剂、缓冲剂、保护剂、抗菌因子和抗病毒因子。 消毒方式及标准：外包装浸泡消毒（ $20^{\circ}\text{C}$ ，30min 以上）	包	是	独立包装10袋	
	长效精液稀释粉	A2	稀释后有效保存天数不低于7天，精液活力 $\geq 65\%$ ，包括长距离（800km， $17\pm 2^{\circ}\text{C}$ ，快递或专车运输方式，运输在途时间 $< 48$ 小时）运输后；稀释精子规格密度8亿/60mL，配种对繁殖成绩无不良影响。 原粉不得有肉眼可见杂质，不得检测病毒与细菌，100%完全溶解； 密封包装无渗漏； 成分含量：一水葡萄糖，柠檬酸钠，碳酸氢钠，氯化钾等精子营养剂、缓冲剂、保护剂、抗菌因子和抗病毒因子。 消毒方式及标准：外包装浸泡消毒（ $20^{\circ}\text{C}$ ，30min 以上）	包	是	独立包装10袋	
	低密度精液稀释粉	A3	稀释后有效保存天数不低于4天，精液活力 $\geq 65\%$ ，包括长距离（300km， $17\pm 2^{\circ}\text{C}$ ，专车运输方式，运输在途时间 $< 5$ 小时）运输后；稀释精子规格密度5亿/60mL，配种对繁殖成绩无不良影响。 原粉不得有肉眼可见杂质，不得检测病毒与细菌，100%完全溶解； 密封包装无渗漏； 成分含量：一水葡萄糖，柠檬酸钠，碳酸氢钠，氯化钾等精子营养剂、缓冲剂、保护剂、抗菌因子和抗病毒因子。 消毒方式及标准：外包装浸泡消毒（ $20^{\circ}\text{C}$ ，30min 以上）	包	是	独立包装10袋	
	超低密度精液稀释粉	A4	稀释后有效保存天数不低于3天，精液活力 $\geq 65\%$ ，包括长距离（300km， $17\pm 2^{\circ}\text{C}$ ，专车运输方式，运输在途时间 $< 5$ 小时）运输后；稀释精子规格密度2亿/60mL，配种对繁殖成绩无不良影响。 原粉不得有肉眼可见杂质，不得检测病毒与细菌，100%完全溶解； 密封包装无渗漏； 成分含量：一水葡萄糖，柠檬酸钠，碳酸氢钠，氯化钾等精子营养剂、缓冲剂、保护剂、抗菌因子和抗病毒因子。 消毒方式及标准：外包装浸泡消毒（ $20^{\circ}\text{C}$ ，30min 以上）	包	是	独立包装10袋	

**备注：样品为无偿提供，不作退回，如合格将作为后续供货依据。**