

胚胎发育培养液

产品特征

pH 值: 7.2-7.7

渗透压摩尔浓度: 265-295mOsmol/kg

体外鼠胚试验: 囊胚形成率 \geq 80%

细菌内毒素: <0.25 EU/mL

过滤除菌: SAL 10^{-3}

2-8 度 (摄氏) 储存



用途

艾尔斯胚胎发育培养液是用于辅助生殖技术中胚胎从受精卵至囊胚期的培养。艾尔斯胚胎发育培养液是一站式胚胎发育培养液，最大限度地促使胚胎发育形成囊胚。也可以在培养的第三天更换培养液，有效地提高囊胚质量和形成率。艾尔斯囊胚培养液使用前，需要 5% 二氧化碳平衡。

| 产品名称 | 产品型号 | 规格 |
|---------|-----------|----------|
| 胚胎发育培养液 | RC - 1050 | 4 × 5 mL |