

## 配子缓冲液

### 产品特征

pH 值: 7.1-7.5

渗透压摩尔浓度: 280-295 mOsmol/kg

体外鼠胚试验: 囊胚形成率 $\geq$ 80%

人精子存活试验: 相对 SMI  $>$  0.9

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

艾尔斯配子缓冲液特别设计用于配子清洗和精子洗涤上游以及单精子卵胞浆内注入程序中的短时操作  
艾尔斯配子缓冲液使用前, 不需要进行5%二氧化碳平衡



产品名称	产品型号	规格
配子缓冲液	RC - 1020	1 × 100 mL