

CEB005-细胞电融合缓冲液

本公司的细胞电融合缓冲液用于细胞电融合操作，包括杂交瘤生成、核移植等。该产品的实验效果和进口同类产品相当，且能够兼容各种不同品牌的电穿孔仪。

该产品有100ml和500ml两个规格，货号分别是CEB001和CEB005，常温保存和运输。建议用户在采购本产品后联系本公司客服，索取融合程序，以达到最佳融合效果。

如果本产品被用于核移植，请在使用前加入bovine serum albumin-Fraction V，使之终浓度为0.05mg/mL。

该产品只能用于科研，不能用于诊断或临床用途。

产品特点：

1. 可以最大程度保护细胞活性，保证最大融合效率；
2. 可以为细胞成串排列提供稳定的环境；
3. 电导率小，可以最大限度减少电反应时产生的热量；
4. 平衡反应体系中的pH值和渗透压。

技术参数

体积	500mL
渗透压	325-330mOsm/kg
电导率@25℃	20-25 μ S/cm
pH值	6.2-6.3
内毒素	<0.2EU/mL
是否灭菌	是
保存条件	常温运输，4℃保存
保质期	>1年