

细胞电穿孔缓冲液B — CPB021

Cell Electroporation Buffer[®]B



产品说明：

本产品适合于CHO细胞（包括CHO-S、CHO-K和CHO-DG44等）等常用细胞系的电转染实验。在细胞电转时可以提供合适的离子浓度、渗透压、电导率等，从而加速外源物质进入细胞,并且适用于多种不同品牌的细胞电转染仪。如有需要技术支持，请随时联系本公司业务人员。

外观为淡黄色透明液体、无沉淀析出

PH: 7.0-7.4 (23 ± 2 °C)

渗透压: 290-320mOsm/kg

细菌内毒素 < 0.01EU/ml

产品规格：

货号	产品介绍
CPB021	电穿孔缓冲液，用于CHO细胞，100ml

使用范围：

本产品只能用于科研，不能用于临床。

8

保存条件：

1. 2 - 8°C，2年；
2. 每次使用均需要无菌操作，避免交叉污染。