

降本好用 细胞转染利器 重组蛋白表达理想之选

产品优势



- 转染效率高: 适合转染DNA, 细胞密度在70~80%时, 转染效率可以达到80-90%以上;
- 应用范围广: 既适用于HEK293, CHO等贴壁、悬浮细胞的转染, 也适用于有血清和无血清的转染条件;
- 蛋白表达量高: 少量的转染试剂获得高产量的蛋白表达, 转染细胞形态良好, 性价比高, 适用于大规模的转染;
- 安全性高: 无机试剂、无动物源成分、低毒性;
- 质量保证: 产品稳定, 质控严格。

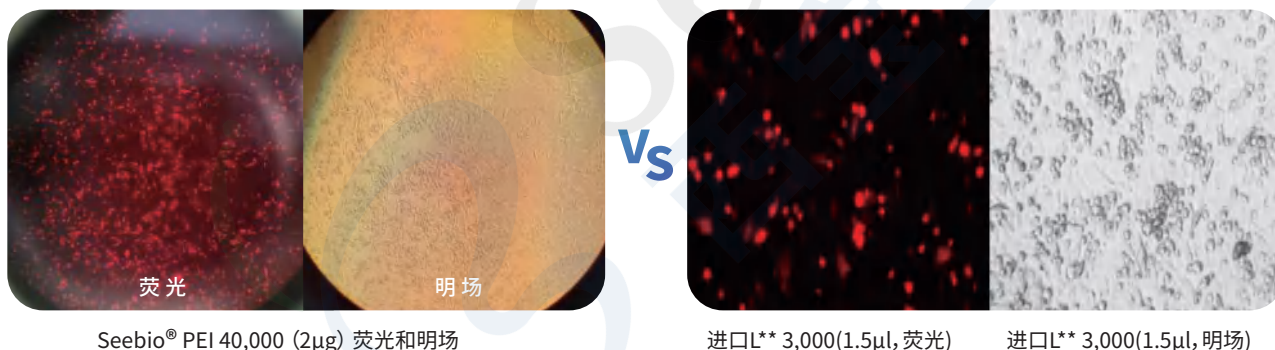
订购信息

免费提供小样 欢迎索样

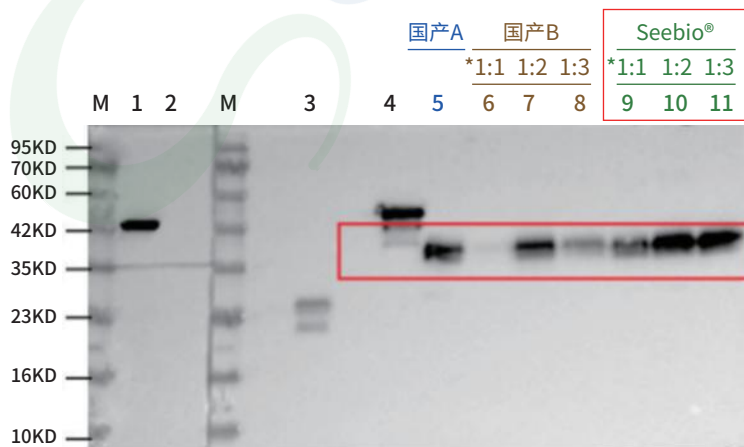
货号	产品名称	规格
AJL0940B	Seebio® 线性聚乙烯亚胺 40,000	10mg, 100mg, 1g
AJL0940C	Seebio® 线性聚乙烯亚胺 40,000 (即用型)	1ml, 10ml, 50ml



Seebio® PEI 40,000转染效率对比 (转染细胞: CHO-K1)



Seebio® PEI与其他国产PEI转染试剂的蛋白表达量对比



转染细胞-293F
M-maker
*比例为-DNA : PEI

西宝生物科技(上海)股份有限公司 Seebio Biotech (Shanghai) Co., Ltd.

总部: 上海市浦东新区川宏路508号5幢 工厂: 江苏南通市海门临江新区
 总机: 021-50272975 客服: 13917439331 邮箱: market@seebio.cn
 西宝健康: www.seebio.com 生物试剂: www.seebio.cn
 西宝国际: www.allinno.com 科研服务: www.cxbio.com 西宝商城: mall.seebio.cn



西宝官微



西宝健康