QuickShuttle 转染试剂使用信息反馈表

单位名称	华中农业大学	反馈日期	2014.2.25
联系人	颜**	联系电话	
E-mail		QQ	92478****
转染试剂名称	QuickShuttle-Enhanced 剂	转染试 细胞名称	Cos-7
	60mm 培养皿		K DMEM
培养基用量	5mL	立传立转	是()否(√)
贴壁后转	是(√)否(); 若选是, 传代后(7) 小时进行转染, 细胞汇合度约(70)		
,,,,,,	%		
是否使用低或	是(√)否(); 若选是,请提供质粒提取试剂盒厂家和货号信息:		
无内毒素质粒			
DNA			
质粒用量	3ug		
转染试剂用量	9ul		
稀释质粒和转	OPTI-MEM		
染试剂的溶剂			
分析转染结果	WB		
的方法			
转染结果描述			
对转染结果是	是(√)否()	对本试剂是否满意	是(√)否()
否满意			
是否设置对照	有对照试验,将同种细胞于相同处理,除了不加转染试剂		
试验,并简单			
描述对照试验			
您以前最常用的	前最常用的		
转染试剂	Lipo2000		
请您评价一下本 对细胞伤害小			
试剂与您最常用	1		
的转染试剂的优	<u> </u>		
缺点			
对本试剂的建议	•		