

# 转染试剂盒 苏州博特龙

产品名称	转染试剂盒 苏州博特龙
公司名称	苏州博特龙免疫技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市相城开发区观塘路1号西交大漕湖科技园C幢810
联系电话	13552826508 13552826508

## 产品详情

### 腹水制备产生单克隆抗体

0.5 mL 弗氏完全佐剂腹腔注射4只雌性BALB/c小鼠，同时培养杂交瘤细胞，弗氏完全佐剂注射七天后，收集状态较好的杂交瘤细胞，洗涤后稀释注入小鼠腹腔，每只小鼠约  $1 \times 10^6$  个，杂交瘤细胞注射7-10天后观察可见小鼠腹部肿大，则可以进行腹水采集。

### 果蝇 mrj 的表达情况的检测

分别提取野生型果蝇 R6 品系和 mrj 的 p 因子插入突变品系 15059 总蛋白，测定蛋白浓度后，上样量为 50  $\mu$ g 进行 SDS-PAGE 电泳，使用制备的 MRJ 单克隆抗体进行 Western Blot 检测。

### 使用方法

1. 用生理盐水将抗原稀释到2倍最终浓度（按小鼠每针次50  $\mu$ l、家兔每针次100  $\mu$ l用量配制）。备注：推荐使用的抗原用量为小鼠每针次10-20  $\mu$ g、家兔每针次20-50  $\mu$ g。
2. 用振荡器充分混匀佐剂，无菌条件下取出所需用量（按小鼠每针次50  $\mu$ l、家兔每针次100  $\mu$ l）与抗原按体积比1:1混合，并用振荡器剧烈振荡5-10min，直至静止放置10min水油相不分层。备注：与抗原混合前佐剂分层属正常现象，但必须充分混匀后才能取用。
3. 通过皮下或肌肉单点注射免疫动物，小鼠每针次100  $\mu$ l，家兔每针次200  $\mu$ l。

（1）佐剂与抗原混合后应尽快注射，若放置时间较长出现水油相分层，则必须按上述步骤2重新振荡混匀；

(2) 抽入针管前应摇匀，抽入针管后应尽快注射；

(3) 尽量选择引流淋巴结附近（如腋窝和腹股沟附近）的皮下或肌肉进行免疫。

了解产品参数及价格，请百度搜索“博奥龙”，进入博奥龙官网，搜产品名称即可报价信息。欢迎在咨询~

博奥龙公司主要产品有抗体制备全套产品、病毒包装相关产品、2万多种科研用抗原抗体、1200多种二抗，涵盖20多个物种和HRP、Biotin、FITC、AU、PE、Dylight、Alexa Fluor、Cy3、Cy5、AMCA、TRITC、Texa Red等标记二抗；品类齐全的内参标签抗体；另有WB、IHC、ELISA、细胞培养相关试剂及诸多特色产品和特色技术服务。

通过皮下或肌肉单点注射免疫动物，小鼠每针次100  $\mu$ l，家兔每针次200  $\mu$ l。

(1) 佐剂与抗原混合后应尽快注射，转染试剂盒，若放置时间较长出现水油相分层，则必须按上述步骤2重新振荡混匀；

(2) 抽入针管前应摇匀，抽入针管后应尽快注射；

(3) 尽量选择引流淋巴结附近（如腋窝和腹股沟附近）的皮下或肌肉进行免疫。

转染试剂盒-苏州博特龙由苏州博特龙免疫技术有限公司提供。苏州博特龙免疫技术有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。博特龙——您可信赖的朋友，公司地址：江苏省苏州市相城开发区观塘路1号西交大漕湖科技园C幢810，联系人：刘总。