www.mlbio.cn



鼠抗黄体生成素配对单克隆抗体

摘要

黄体生成素(LH)由腺垂体细胞分泌的一种糖蛋白类促性腺激素,可促进胆固醇在性腺细胞内转化为性激素。对于女性来说,与促卵泡激素(FSH)共同作用促进卵泡成熟,分泌雌激素、排卵,以及黄体的生成和维持,分泌孕激素和雌激素。对于男性来说,促黄体生产素促成睾丸间质细胞合成和释放睾酮。

鼠抗黄体生成素配对单克隆抗体参数

中文名称: 鼠抗黄体生成素配对单克隆抗体

英文名称: Mouse anti-luteinizing hormone paired monoclonal antibody

抗体货号: ml300088

来源: Balb/c 小鼠

特异性:对LH链的高亲和力。与FSH、TSH、HCG无交叉反应。

物理性状: 液体, 避免反复冻融

ELISA 效价: 0.005M PBS 体系下1:200000 以上

www.mlbio.cn

储 存: -20℃以下

有效期: 3年,避免反复冻融





www.mlbio.cn

微信公众号 手机官网

企业信息:

上海酶联生物科技有限公司

办公地址:上海市松江区云凯路66号临港科技绿洲T2栋16楼

电话: 4008-898-798

传真: 021-66980655

E-MAIL: 2881505699@qq.com