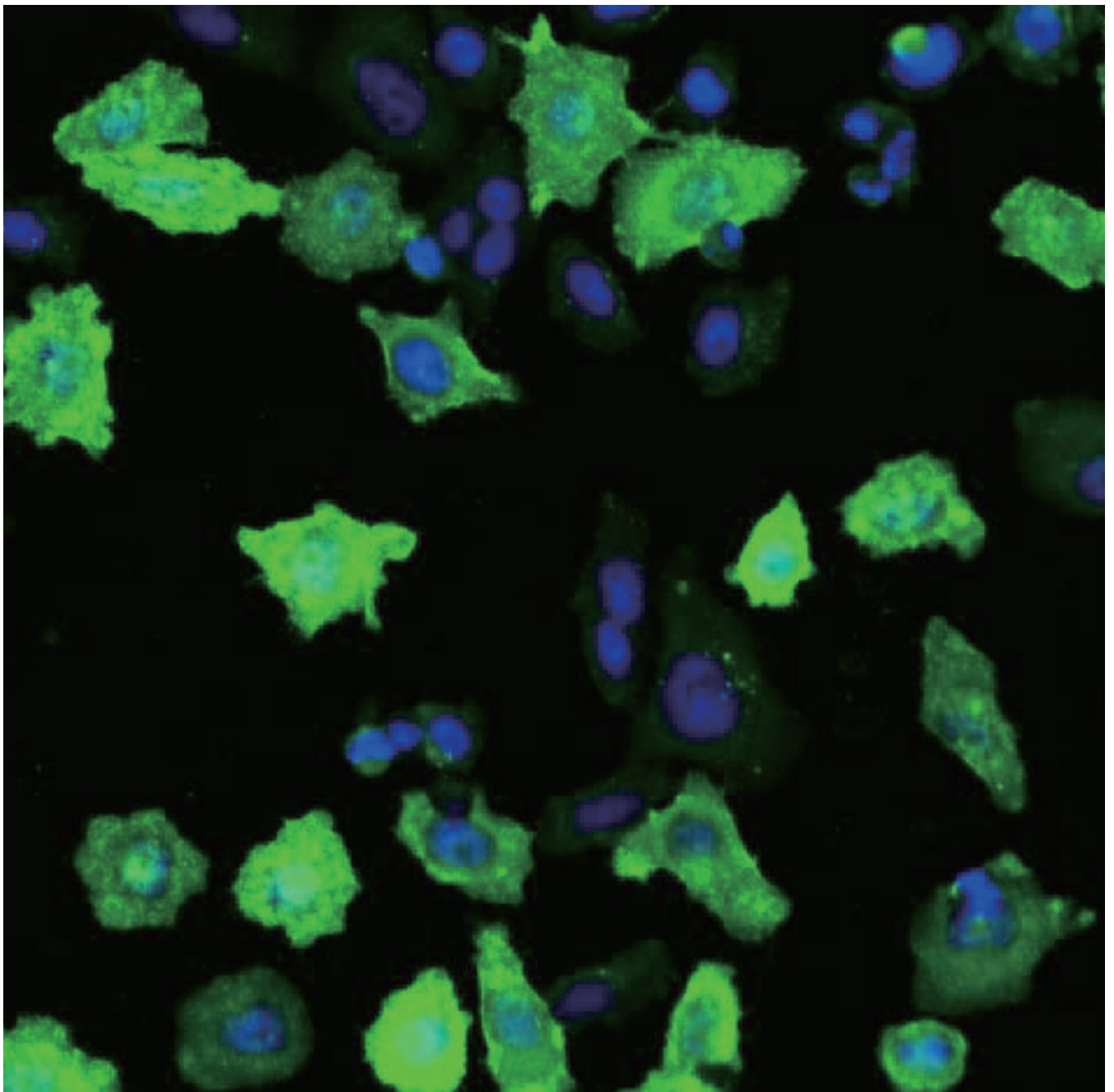




Anti-MuSK IFA

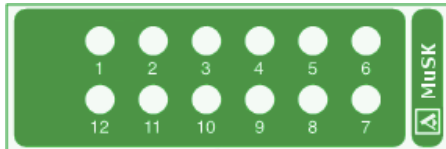
肌肉特异性受体酪氨酸激酶自身抗体检测试剂盒
(间接免疫荧光法)



肌肉特异性受体酪氨酸激酶自身抗体检测试剂盒 (间接免疫荧光法)

重症肌无力 (MG) 是一种自身免疫性神经系统疾病,其特征是神经和肌肉之间的信号传输受到干扰,首先导致面部,然后是全身肌肉无力。在高达10%的MG病例中,仅仅只是抗MuSK抗体呈现阳性。对于MG的主要血清学标志物抗乙酰胆碱受体抗体阴性的疑似MG患者,应联合检测抗MuSK抗体。

Anti-MuSK IFA (间接免疫荧光法) - 创新产品



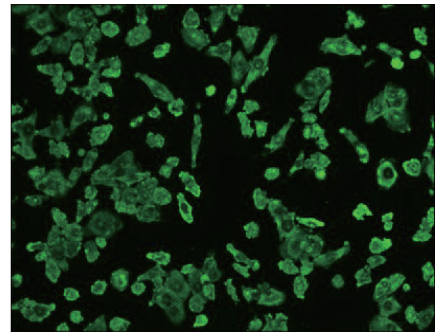
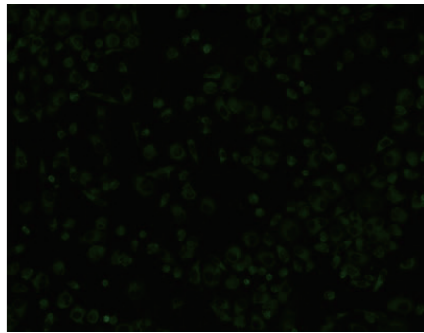
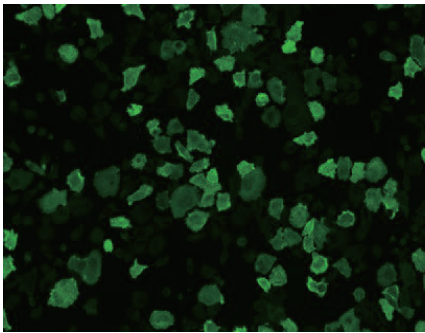
→ HEp-2 MuSK

Musk转染细胞(转染率约40%)

→ HEp-2

未转染细胞

平行检测以排除交叉反应性和非特异性结合



MuSK AAb阳性
(阳性血清)

MuSK AAb阴性
(阴性血清)

与细胞成分(核糖体)
的非特异性结合

订购信息

| 检测 | 订单号码 | 规格 |
|-----------------------|------|-----------|
| 肌肉特异性受体酪氨酸激酶自身抗体检测试剂盒 | 8049 | 60 (10×6) |
| CE 认证产品 | | |



天津市协和医药科技集团有限公司

Union Medical & Pharmaceutical Technology (Tianjin) Group Co., Ltd.

电话 (Telephone): 022-87891880

手机 (Mobile): 15022782443 15022767993

邮箱 (E-mail): Lucas.wang@union-med.com

www.union-med.com

地址: 天津市滨海高新区滨海科技园高新五路38号

Address: 38 5th Gaoxin Road, Binhai Science and Technology Park, Binhai Hi-Tech Industrial Area, Tianjin, China