

# 仕 様 書

## 抗ラット HGF モノクローナル抗体 $\alpha$ 鎖 (マウス)

コード 2ACKRH1

クローン番号 Hyb- T6942

由来 リコンビナント-ヒト HGF を免疫した BALB/c マウスの脾臓細胞とマウスミエローマ細胞 (NS-1) を融合して得たハイブリドーマを BALB/c マウスに接種して得られた腹水

特異性 ラット HGF  $\alpha$ 鎖に反応  
ヒト HGF  $\alpha$ 鎖・マウス HGF  $\alpha$ 鎖にも交差反応する

精製 硫酸アンモニウム塩析精製

Ig Class IgG<sub>1</sub>

溶媒 0.1% アジ化ナトリウムを含む生理的食塩水溶液

蛋白濃度 0.5 mg/mL

容量 0.4 mL

貯法及び有効期間 2~8°C 3ヶ月間  
-20°C 3年間 (凍結融解の繰り返しは避けてください)

用途 ELISA<sup>1)</sup>、ウエスタンブロット<sup>2)</sup>

参考文献 1) Yamada A, et al: Biomedical Research **16**: 105-114, 1995.  
2) Hattori N, et al: American Journal of Pathology **164**: 1091-1098, 2004.



〒112-0004 東京都文京区後楽1-1-10  
Tel:03-3814-4081 Fax:03-3814-5957  
e-mail:info@tokumen.co.jp  
http://www.tokumen.co.jp

2ACKRH10806-03