

# 仕 様 書

## 抗 HCVコア (CP11) モノクローナル抗体 (マウス)

コード 2ACP11

クローン番号 Hyb- T9301

由来 HCV のコア領域の合成ペプチド (CP11) 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 HCV コア領域 (アミノ酸配列 21~40) に特異的に反応

精製 硫酸アンモニウム塩析精製

Ig Class IgG<sub>2b</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  
-20°C 3年間 (凍結融解の繰り返しはさけてください)

用途 ELISA

参考文献



〒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

2ACP110806-02