

仕 様 書

抗ヒト IgA1 モノクローナル抗体 (マウス)

| | |
|----------|---|
| コード | 2AHIGA1 |
| クローン番号 | Hyb- 7303B |
| 由来 | IgA2 欠損症患者血清由来 IgA1 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 | ヒト IgA1 に特異的に反応 |
| 精製 | 硫酸アンモニウム塩析精製 |
| Ig Class | IgG ₁ |
| 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 | 0.2 mL |
| 貯法及び有効期間 | 2~8℃ 3ヶ月 -20℃ 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 | 1) Hikata M, et al: Hepatology 6(4): 652-657, 1986. |



〒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

2AHIGA10806-02

本製品は研究用にのみ使用できます。人やその他の動物の診断・治療に使用することはできません。