



Anti HBs Monoclonal Antibody Antigenic determinant γ (Mouse)

Catalog No.:	SIM-2ZHB13
Clone No.:	Hyb-3457 The splenic lymphocytes from BALB/c mouse immunized With purified HBs antigen were fused to mouse myeloma NS-1 cells and the hybrid cells (Hyb-3457) were screened.
Source:	BALB/C Mouse implantation ascites
Specificity:	This antibody specifically reacts with HBs antigen (Antigenic determinant γ) The antibody reacts with subtypes(γyr,γyw)
Purify:	Ammonium sulfate precipitation
Subclass:	IgG1
Buffer:	Physiological salt solution containing 0.1% Sodium Azide
Quantity:	0.5mL [0.5mg/mL]
Application:	ELISA
Storage:	Maintain at 4-8 degrees (-20 degrees for long term storage) in undiluted aliquots.Avoid repeated freeze/thaw cycles.

For research use only; not for use as a diagnostic.





コスモ・バイオ株式会社

SIM #2ZHB13

抗 HBs モノクローナル抗体 抗原決定基 y (マウス)
Anti HBs determinant y

コード : 2ZHB13

クローン番号 : Hyb- 3457

由来 : 精製 HBs 抗原を免疫した 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 : HBs 抗原 (抗原決定基 y) に特異的に反応
サブタイプ ayr, ayw に反応

精製 : 硫酸アンモニウム塩析精製

サブクラス : IgG1

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 : 0.5 mL

貯法及び : 2~8 3ヶ月間

有効期間 : -20 以下 3年間

(凍結融解の繰り返しは避けてください)

販売元:



コスモ・バイオ株式会社

〒135-0016 東京都江東区東陽 2-2-20 東陽駅前ビル
TEL: (03) 5632-9610 FAX: (03) 5632-9619
e-mail: mail@cosmobio.co.jp
URL: <http://www.cosmobio.co.jp/>