

精製抗体データシート

品名：マウス抗ヒト CD63 抗体, 100 μ g

品名コード：HAK-Anti-CD63-A1-9A2

クローン No. A1-9A2

アイソタイプ mouse IgG1/ κ

濃度 1mg/mL in PBS

容量 0.1mL/フ1-ブ[®] (100 μ g/フ1-ブ[®])

保存 凍結融解を避けてください。製品は受領時に-70 $^{\circ}$ C以下で保管して下さい。使用時に小分け分注を推奨します。

抗原 導入プラスミド DNA により発現されるタンパク質 (CD63)

精製方法 ハイブリドーマ培養上清 (無血清培地) より、プロテイン G カラムを用いた精製

製品 Lot No. チューブラベルに記載しています。

アプリケーション WB (別紙参照)、ELISA

以上

WB

不死化ヒト間葉系幹細胞株 UE6E7T-3 の細胞抽出液 5 μ g で SDS-PAGE を行い、1次抗体に本抗体（マウス抗ヒト CD63 モノクローナル抗体、クローン #A1-9A2）、2次抗体に HRP 標識抗マウス IgG 抗体を用いてウェスタン・ブロッティングを行った。

