

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Anti-CD61 (gpIIla) (Mouse) mAb, Clone: [1-55-4], Unconjugated, Rat, Monoclonal MBL-M109-3

Artikelname	Anti-CD61 (gpIIla) (Mouse) mAb, Clone: [1-55-4], Unconjugated, Rat, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-M109-3
Hersteller Artikelnummer	M109-3
Alternativnummer	MBL-M109-3
Hersteller	MBL
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Mouse thrombocyte
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-CD61 (gpIIla) (Mouse) mAb, Clone: [1-55-4], Rat, Monoclonal...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[1-55-4]
Isotyp	IgG2a kappa
NCBI	3690

Puffer	1 mg/mL in PBS/50% glycerol, pH 7.2
Quelle	This antibody was purified from hybridoma (clone 1-55-4) supernatant using protein G agarose. This hybridoma was established by fusion of mouse myeloma cell P3U1 with Wister rat lymphocyte immunized with mouse platelet.
Target-Kategorie	CD61
Application Verdünnung	WB: 1 µg/mL (chemiluminescence detection system). IP: 10 µg/200 µL of cell extract from 5 x 10 ⁶ cells. FCM: 10 µg/mL (final concentration)