

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

Product Datasheet

Anti-GPI-80 (Human) mAb, IgG1, Clone: [3H9], Unconjugated, Mouse, Monoclonal MBL-D087-3

Artikelname	Anti-GPI-80 (Human) mAb, IgG1, Clone: [3H9], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-D087-3
Hersteller Artikelnummer	D087-3
Alternativnummer	MBL-D087-3
Hersteller	MBL
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	PMA activated human neutrophil
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-GPI-80 (Human) mAb, IgG1, Clone: [3H9], Mouse, Monoclonal...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[3H9]
Isotyp	IgG1
NCBI	8875

Puffer	1 mg/mL in PBS/50% glycerol, pH 7.2
Quelle	This antibody was purified from hybridoma (clone 3H9) supernatant using protein A agarose. This hybridoma was established by fusion of mouse myeloma cell X63-Ag8.653 with Balb/c mouse splenocyte immunized with PMA activated human neutrophil.
Target-Kategorie	GPI-80/VNN2
Application Verdünnung	WB: 1-5 ug/mL (chemiluminescence detection system). FCM: 1-10 ug/mL (final concentration)