

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

Product Datasheet

Anti-MICA/B (Human) mAb, Clone: [BAMO3], Unconjugated, Mouse, Monoclonal MBL-K0218-3

Artikelname	Anti-MICA/B (Human) mAb, Clone: [BAMO3], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-K0218-3
Hersteller Artikelnummer	K0218-3
Alternativnummer	MBL-K0218-3
Hersteller	MBL
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IP
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	MICA*01, MICA*04 and MICB*02 transfected P815 cells
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-MICA/B (Human) mAb, Clone: [BAMO3], Mouse, Monoclonal...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[BAMO3]
Isotyp	IgG2a kappa
NCBI	4277

Puffer	1 mg/mL in PBS/50% glycerol, pH 7.2
Quelle	This antibody was purified from hybridoma (clone BAMO3) supernatant using protein A agarose. This hybridoma was established by fusion of mouse myeloma cell P3x63Ag8.653 with Balb/c mouse splenocyte immunized with the MICA*01, MICA*04 and MICB*02 transfect
Target-Kategorie	MICA/B
Application Verdünnung	IP: 2-5 µg/300 µL of cell extract. FCM: 10 µg/mL (final concentration). ELISA: 1 µg/mL (for detector antibody)