

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

Product Datasheet

Anti-TLR9 (CD289) mAb, IgG2a, Clone: [5G5], Unconjugated, Mouse, Monoclonal MBL-K0213-3

Artikelname	Anti-TLR9 (CD289) mAb, IgG2a, Clone: [5G5], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-K0213-3
Hersteller Artikelnummer	K0213-3
Alternativnummer	MBL-K0213-3
Hersteller	MBL
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant Human TLR9 (1-815 a.a.)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-TLR9 (CD289) (Human) mAb, IgG2a, Clone: [5G5], Mouse, Monoclonal...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[5G5]
Isotyp	IgG2a

NCBI	54106
Puffer	PBS/50% glycerol, pH 7.2
Quelle	This antibody was purified from culture supernatant using protein A agarose. This hybridoma (clone 5G5) was established by fusion of mouse myeloma cell P3X with C57BL/6 mouse splenocyte immunized with the recombinant human TLR9 (1-815 aa).
Target-Kategorie	TLR9
Application Verdünnung	FCM: 10 ug/mL (final concentration)