

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

Product Datasheet

Alexa Fluor(TM) 488-Labeled Mouse CD19 Protein, His Tag, AF488, Human ABS-CD9-MA2H8-200UG

Artikelname	Alexa Fluor(TM) 488-Labeled Mouse CD19 Protein, His Tag, AF488, Human
Artikelnummer	ABS-CD9-MA2H8-200UG
Hersteller Artikelnummer	CD9-MA2H8-200ug
Alternativnummer	ABS-CD9-MA2H8-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	AF488
Produktbeschreibung	Blymphocyte antigen CD19 is also known as CD19 (Cluster of Differentiation 19), is a singlepass type I membrane protein which contains two Igl like C2type (immunoglobulinlike) domains. CD19 is expressed on follicular dendritic cells and B cells. In fac...
Molekulargewicht	31.6 kDa
Tag	C-10*His
NCBI	25918
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	90%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	CD19