

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

Product Datasheet

CD14 (Monocyte / Macrophage Marker)(rLPSR/2408), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [rLPSR/2408], Mouse, Monoclonal BOT-BNCB3788-100

Artikelname	CD14 (Monocyte / Macrophage Marker)(rLPSR/2408), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [rLPSR/2408], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB3788-100
Hersteller Artikelnummer	BNCB3788-100
Alternativnummer	BOT-BNCB3788-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fragment of human CD14 protein (around aa 25-148) (exact sequence is proprietary)
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Recognizes a protein of 55 kDa, identified as CD14 (also known lipopolysaccharide receptor). CD14 is expressed strongly on monocytes and macrophage and weakly on the surface of neutrophils. CD14 is anchored to cells by linkage to glycosylphosphatidyl...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[rLPSR/2408]
Molekulargewicht	55 kDa
UniProt	P08571
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal