

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

Product Datasheet

Anti-CD14 Antibody (N-term), Rabbit, Polyclonal BOB-A00137-1

Artikelname	Anti-CD14 Antibody (N-term), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00137-1
Hersteller Artikelnummer	A00137-1
Alternativnummer	BOB-A00137-1-80UL, BOB-A00137-1-400UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	This CD14 antibody is generated from rabbits immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 54-83 amino acids from the N-terminal region of human CD14.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-CD14 Antibody (N-term) (Catalog A00137-1). Tested in IHC-P, Flow Cytometry, WB, IF, IHC-P-Leica application(s). This antibody reacts with Human....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	40076 Da
UniProt	P08571
Puffer	Purified polyclonal antibody supplied in PBS with 0.09% (W/V) sodium azide.

Reinheit	This antibody is purified through a protein A column, followed by peptide affinity purification.
Application Verdünnung	IF: 1:25WB: 1:2000IHC-P-Leica: 1:1000FC: 1:10-1:50