

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

Product Datasheet

Anti-ITGA7 Antibody (N-term), Rabbit, Polyclonal BOB-M03267

Artikelname	Anti-ITGA7 Antibody (N-term), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-M03267
Hersteller Artikelnummer	M03267
Alternativnummer	BOB-M03267-80UL, BOB-M03267-400UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	This ITGA7 antibody is generated from a rabbit immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 247-279 amino acids from the N-terminal region of human ITGA7.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-ITGA7 Antibody (N-term) (Catalog M03267). Tested in WB, Flow Cytometry, IHC-P, IF application(s). This antibody reacts with Human....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	128948 Da
UniProt	Q13683
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: 1:4000IHC-P: 1:25FC: 1:25