

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

Product Datasheet

Anti-VILIP-1/VSNL1 Rabbit Monoclonal Antibody (Monoclonal, 32V81), Clone: [Clone: 32V81] BOB-M06959-6

Artikelname	Anti-VILIP-1/VSNL1 Rabbit Monoclonal Antibody (Monoclonal, 32V81), Clone: [Clone: 32V81]
Artikelnummer	BOB-M06959-6
Hersteller Artikelnummer	M06959-6
Alternativnummer	BOB-M06959-6-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein within human VILIP1 aa 3-189.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-VILIP-1/VSNL1 Antibody (Monoclonal, 32V81) catalog M06959-6. Tested in WB, IHC applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	500 µg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: 32V81]
UniProt	P62760

Puffer	Rabbit IgG in stabilizing components, phosphate buffered saline, pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol. This antibody is supplied in a stabilized formulation. Compatibility with conjugation reactions depends on the chemistry of the conjug
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Western blot, 1:500-2000 Immunohistochemistry, 1:50-200