

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

Product Datasheet

Anti-ERVK-7 Antibody (N-Term), Rabbit, Polyclonal BOB-M15907

Artikelname	Anti-ERVK-7 Antibody (N-Term), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-M15907
Hersteller Artikelnummer	M15907
Alternativnummer	BOB-M15907-50UL, BOB-M15907-200UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	This ERVK-7 antibody is generated from a rabbit immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 96-128 amino acids from human ERVK-7.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-ERVK-7 Antibody (N-Term) (Catalog M15907). Tested in WB, IHC-P application(s). This antibody reacts with Human....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	66649 Da
UniProt	P61567
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	WB: 1:1000-1:2000IHC-P: 1:25