

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

Product Datasheet

Anti-PCSK9 Antibody (N-term), Rabbit, Polyclonal BOB-A00085-3

Artikelname	Anti-PCSK9 Antibody (N-term), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00085-3
Hersteller Artikelnummer	A00085-3
Alternativnummer	BOB-A00085-3-80UL, BOB-A00085-3-400UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	This PCSK9 antibody is generated from rabbits immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 153-183 amino acids from the N-terminal region of human PCSK9.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-PCSK9 Antibody (N-term) (Catalog A00085-3). Tested in Flow Cytometry, IHC-P, WB application(s). This antibody reacts with Human....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	74286 Da
UniProt	Q8NBP7
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: 1:1000IHC-P: 1:10-1:50FC: 1:10-1:50