

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

## Product Datasheet

### Anti-CD146/Mcam Antibody Picoband FITC Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A01683-FITC

Artikelname	Anti-CD146/Mcam Antibody Picoband FITC Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A01683-FITC
Hersteller Artikelnummer	A01683-FITC
Alternativnummer	BOB-A01683-FITC-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived mouse CD146/Mcam recombinant protein (Position: E27-E621).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 50514 MW
NCBI	<a href="#">84004</a>
UniProt	<a href="#">Q8R2Y2</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% Na <sub>3</sub> N.
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Cell surface glycoprotein MUC18
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.