

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

## Product Datasheet

### Anti-LMBRD1 Antibody Picoband FITC Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A08163-1-FITC

Artikelname	Anti-LMBRD1 Antibody Picoband FITC Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A08163-1-FITC
Hersteller Artikelnummer	A08163-1-FITC
Alternativnummer	BOB-A08163-1-FITC-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human LMBRD1 recombinant protein (Position: D67-A540). Human LMBRD1 shares 93.9% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat LMBRD1.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 61 kDa
NCBI	<a href="#">55788</a>
UniProt	<a href="#">Q9NUN5</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> .
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Lysosomal cobalamin transport escort protein LMBD1
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.