

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

## Product Datasheet

### Anti-MVD Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A01631-1-FLUORO647

Artikelname	Anti-MVD Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A01631-1-FLUORO647
Hersteller Artikelnummer	A01631-1-Fluoro647
Alternativnummer	BOB-A01631-1-FLUORO647-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the N-terminus of human MVD, which shares 97.3% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat MVD.
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">4597</a>
UniProt	<a href="#">P53602</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% NaN <sub>3</sub> .
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Diphosphomevalonate decarboxylase
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.