

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

## Product Datasheet

### **Anti-ALDH3A2 Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9982-FLUORO647**

Artikelname	Anti-ALDH3A2 Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9982-FLUORO647
Hersteller Artikelnummer	PB9982-Fluoro647
Alternativnummer	BOB-PB9982-FLUORO647-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	E.coli-derived human ALDH3A2 recombinant protein (Position: M1-Q100). Human ALDH3A2 shares 78% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat ALDH3A2.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 54848 MW
NCBI	<a href="#">224</a>
UniProt	<a href="#">P51648</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	Aldehyde dehydrogenase family 3 member A2
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.