

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

## Product Datasheet

### Anti-ADAR1 Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9976-FLUORO647

Artikelname	Anti-ADAR1 Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9976-FLUORO647
Hersteller Artikelnummer	PB9976-Fluoro647
Alternativnummer	BOB-PB9976-FLUORO647-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human ADAR1 recombinant protein (Position: S128-Q346). Human ADAR1 shares 90.2% and 50.7% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat ADAR1, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 136066 MW
NCBI	<a href="#">103</a>
UniProt	<a href="#">P55265</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	Double-stranded RNA-specific adenosine deaminase
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.