

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

## Product Datasheet

### Anti-RRN3 Antibody Picoband FITC Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A05439-2-FITC

Artikelname	Anti-RRN3 Antibody Picoband FITC Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A05439-2-FITC
Hersteller Artikelnummer	A05439-2-FITC
Alternativnummer	BOB-A05439-2-FITC-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human RRN3 recombinant protein (Position: D184-L651). Human RRN3 shares 87.4% amino acid (aa) sequence identity with mouse RRN3.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 74 kDa
NCBI	<a href="#">54700</a>
UniProt	<a href="#">Q9NYV6</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	RNA polymerase I-specific transcription initiation factor RRN3
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.