

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

## Product Datasheet

### Anti-Caspase-7/CASP7 Antibody Picoband FITC Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9369-FITC

Artikelname	Anti-Caspase-7/CASP7 Antibody Picoband FITC Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9369-FITC
Hersteller Artikelnummer	PB9369-FITC
Alternativnummer	BOB-PB9369-FITC-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	E.coli-derived human CASP7 recombinant protein (Position: A117-D198). Human CASP7 shares 92.7% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat CASP7.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 34277 MW
NCBI	<a href="#">840</a>
UniProt	<a href="#">P55210</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	Caspase-7
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.