

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

## Product Datasheet

### Anti-SFRP2 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9362-FLUORO594

Artikelname	Anti-SFRP2 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9362-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	PB9362-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-PB9362-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human SFRP2 recombinant protein (Position: L104-C295). Human SFRP2?shares?99%?amino?acid?(aa)?sequence?identity?with mouse SFRP2.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 33490 MW
NCBI	<a href="#">6423</a>
UniProt	<a href="#">Q96HF1</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na2HPO4, 0.02% NaN3.

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Secreted frizzled-related protein 2
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.