

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

## Product Datasheet

### Anti-SPOCK1 Antibody Picoband FITC Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A06588-1-FITC

Artikelname	Anti-SPOCK1 Antibody Picoband FITC Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A06588-1-FITC
Hersteller Artikelnummer	A06588-1-FITC
Alternativnummer	BOB-A06588-1-FITC-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human SPOCK1 recombinant protein (Position: H35-E427). Human SPOCK1 shares 94.7% amino acid (aa) sequence identity with mouse SPOCK1.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 49 kDa
NCBI	<a href="#">6695</a>
UniProt	<a href="#">Q08629</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	Testican-1
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.