

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

## Product Datasheet

### Anti-NOB1 Antibody Picoband FITC Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A03504-1-FITC

Artikelname	Anti-NOB1 Antibody Picoband FITC Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A03504-1-FITC
Hersteller Artikelnummer	A03504-1-FITC
Alternativnummer	BOB-A03504-1-FITC-100UG,BOB-A03504-1-FITC-100UG/VIAL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human NOB1 recombinant protein (Position: M1-D389).
Konjugation	FITC
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-NOB1 Antibody Picoband catalog A03504-1. Tested in ELISA, IHC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat. The brand Picoband indicates this is a premium antibody that guarantees superior quality, high affinity, and...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	47 kDa

NCBI	<a href="#">28987</a>
UniProt	<a href="#">Q9ULX3</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
Application Verdünnung	Flow Cytometry, 1-3µg/1x10 <sup>6</sup> cells