

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

## Product Datasheet

### Anti-CLASP1 Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal BOB-A04813-3

Artikelname	Anti-CLASP1 Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A04813-3
Hersteller Artikelnummer	A04813-3
Alternativnummer	BOB-A04813-3-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	E.coli-derived human CLASP1 recombinant protein (Position: M1-D243).
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-CLASP1 Antibody Picoband catalog A04813-3. Tested in ELISA, IF, IHC, WB applications. This antibody reacts with Human, 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	150 kDa
UniProt	<a href="#">Q7Z460</a>

Puffer	Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl, 0.2 mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5 µg/ml/ml, Human, Rat Immunohistochemistry(Paraffin-embedded Section), 2-5 µg/ml/ml, Human, Rat Immunofluorescence, 5 µg/ml, Human ELISA, 0.1-0.5 µg/ml/ml, Human