

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

## Product Datasheet

### Anti-Integrin linked ILK Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal BOB-A02932-2

Artikelname	Anti-Integrin linked ILK Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A02932-2
Hersteller Artikelnummer	A02932-2
Alternativnummer	BOB-A02932-2-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human Integrin linked ILK recombinant protein (Position: R9-K452).
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Integrin linked ILK Antibody Picoband catalog A02932-2. Tested in ELISA, IF, IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat. The brand Picoband indicates this is a premium antibody that guarantees superior qua...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	51 kDa
UniProt	<a href="#">Q13418</a>

Puffer	Each vial contains 4mg Trehalose, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Western blot, 0.1-0.25µg/ml, Human, Mouse, Rat Immunohistochemistry(Paraffin-embedded Section), 1-2 µg/ml, Human Immunocytochemistry/Immunofluorescence, 5µg/ml, Human ELISA, 0.1-0.5µg/ml, -