

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

## Product Datasheet

### Anti-KIF4A/4B Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal BOB-A04486-1

Artikelname	Anti-KIF4A/4B Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A04486-1
Hersteller Artikelnummer	A04486-1
Alternativnummer	BOB-A04486-1-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human KIF4A/4B recombinant protein (Position: K729-D1174).
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-KIF4A/4B Antibody Picoband catalog A04486-1. Tested in ELISA, IF, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human. The brand Picoband indicates this is a premium antibody that guarantees superior quality, high affinity, and str...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	Observed Molecular Weight: 140 kDa. Calculated Molecular Weight: 43696 MW

NCBI	<a href="#">24137</a>
UniProt	<a href="#">O95239</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
Target-Kategorie	ATP-dependent RNA helicase DDX19A/B
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Human Immunocytochemistry/Immunofluorescence, 5 µg/ml, Human ELISA, 0.1-0.5 µg/ml, -