

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

Product Datasheet

Anti-INTS13 Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal BOB-A32419-2

Artikelname	Anti-INTS13 Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A32419-2
Hersteller Artikelnummer	A32419-2
Alternativnummer	BOB-A32419-2-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human INTS13 recombinant protein (Position: M1-H254). Human INTS13 shares 98.8% amino acid (aa) sequence identity with mouse INTS13.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-INTS13 Antibody Picoband catalog A32419-2. 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 stron...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	85 kDa

UniProt	Q9NVM9
Puffer	Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl, 0.2 mg Na ₂ HPO ₄ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Human Immunocytochemistry/Immunofluorescence, 5 µg/ml, Human ELISA, 0.1-0.5 µg/ml, -