

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

## Product Datasheet

### Anti-TIE2/TEK Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal BOB-RP1036

Artikelname	Anti-TIE2/TEK Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-RP1036
Hersteller Artikelnummer	RP1036
Alternativnummer	BOB-RP1036-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human TIE2 recombinant protein (Position: Q641-I830). Human TIE2 shares 91% amino acid (aa) sequence identity with mouse TIE2.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-TIE2/TEK Antibody catalog RP1036. Tested in WB applications. This antibody reacts with Human. The brand Picoband indicates this is a premium antibody that guarantees superior quality, high affinity, and strong signals with minimal ba...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	125 kDa

UniProt	<a href="#">Q02763</a>
Puffer	Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.05mg Na <sub>3</sub> N.
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Western blot, 0.1-0.5µg/ml, Human