

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

## Product Datasheet

### Anti-TLR2 Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal BOB-A00131

Artikelname	Anti-TLR2 Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00131
Hersteller Artikelnummer	A00131
Alternativnummer	BOB-A00131-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human TLR2 recombinant protein (Position: H610-S784). Human TLR2 shares 87.4% amino acid (aa) sequence identity with mouse TLR2.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-TLR2 Antibody Picoband catalog A00131. Tested in WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat. The brand Picoband indicates this is a premium antibody that guarantees superior quality, high affinity, and strong signal...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	89 kDa

UniProt	<a href="#">O60603</a>
Puffer	Each vial contains 4mg Trehalose, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.05mg NaN <sub>3</sub> .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Western blot, 0.1-0.5µg/ml, Mouse, Rat, Human