

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

## Product Datasheet

### Anti-CIB1 Antibody Picoband Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9489-BIOTIN

Artikelname	Anti-CIB1 Antibody Picoband Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9489-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	PB9489-Biotin
Alternativnummer	BOB-PB9489-BIOTIN-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human CIB1 recombinant protein (Position: S6-L191). Human CIB1 shares 93.5% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat CIB1.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 21703 MW
NCBI	<a href="#">10519</a>
UniProt	<a href="#">Q99828</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% NaN <sub>3</sub> .
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Calcium and integrin-binding protein 1
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5µg/ml Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 2-5µg/ml ELISA, 0.1-0.5µg/ml