

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

## Product Datasheet

### **Anti-DCR2/TNFRSF10D Antibody Picoband Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A05136-2-BIOTIN**

Artikelname	Anti-DCR2/TNFRSF10D Antibody Picoband Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A05136-2-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	A05136-2-Biotin
Alternativnummer	BOB-A05136-2-BIOTIN-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	E.coli-derived human DCR2/TNFRSF10D recombinant protein (Position: T173-A379).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 42 kDa
NCBI	<a href="#">8793</a>
UniProt	<a href="#">Q9UBN6</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% Na <sub>3</sub> .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Tumor necrosis factor receptor superfamily member 10D
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5µg/ml Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 2-5µg/ml ELISA, 0.1-0.5µg/ml