

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

Product Datasheet

Anti-USP10 Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal BOB-A03786-3-CARRIER-FREE

Artikelname	Anti-USP10 Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A03786-3-CARRIER-FREE
Hersteller Artikelnummer	A03786-3-carrier-free
Alternativnummer	BOB-A03786-3-CARRIER-FREE-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human USP10 recombinant protein (Position: M1-L798).
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-USP10 Antibody Picoband catalog A03786-3. Tested in ELISA, 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 str...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	Observed Molecular Weight: 110 kDa, 130 kDa. Calculated Molecular Weight: 64133 MW

NCBI	9100
UniProt	Q14694
Puffer	Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl, 0.2 mg Na ₂ HPO ₄ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Ubiquitin carboxyl-terminal hydrolase 10
Application Verdünnung	Western blot, 0.1-0.25 µg/ml, Human, Mouse, Rat ELISA, 0.1-0.5 µg/ml, -