

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

Product Datasheet

Anti-LBP Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal BOB-A00809-2

Artikelname	Anti-LBP Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00809-2
Hersteller Artikelnummer	A00809-2
Alternativnummer	BOB-A00809-2-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E. coli-derived human LBP recombinant protein (Position: A26-R257).
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-LBP Antibody Picoband catalog A00809-2. Tested in ELISA, 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 wi...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	Observed Molecular Weight: 65 kDa. Calculated Molecular Weight: 53384 MW
NCBI	3929

UniProt	P18428
Puffer	Each vial contains 4mg Trehalose, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg NaN ₃ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Lipopolysaccharide-binding protein
Application Verdünnung	Western blot, 0.1-0.5µg/ml ELISA (Cap), 1-5µg/ml