

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

Product Datasheet

Anti-RERE Antibody Picoband Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A07605-1-BIOTIN

Artikelname	Anti-RERE Antibody Picoband Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A07605-1-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	A07605-1-Biotin
Alternativnummer	BOB-A07605-1-BIOTIN-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human RERE recombinant protein (Position: D109-H1037). Human RERE shares 92.4% and 92.3% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat RERE, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 172,109 kDa
NCBI	473
UniProt	Q9P2R6
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% NaN ₃ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Arginine-glutamic acid dipeptide repeats protein
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5µg/ml Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 2-5µg/ml ELISA, 0.1-0.5µg/ml