

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

Product Datasheet

Anti-UBE2W Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A07737-1-FLUORO594

Artikelname	Anti-UBE2W Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A07737-1-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	A07737-1-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-A07737-1-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	E.coli-derived human UBE2W recombinant protein (Position: M1-C151). Human UBE2W shares 99.3% and 100% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat UBE2W, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 17 kDa
NCBI	55284
UniProt	Q96B02
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Ubiquitin-conjugating enzyme E2 W
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.