

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

Product Datasheet

Anti-UFC1 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A06160-FLUORO594

Artikelname	Anti-UFC1 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A06160-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	A06160-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-A06160-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human UFC1 recombinant protein (Position: M1-Q167). Human UFC1 shares 97% and 98.2% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat UFC1, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 19 kDa
NCBI	51506
UniProt	Q9Y3C8
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-fold modifier-conjugating enzyme 1
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.