

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

Product Datasheet

Anti-USP16 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A05795-FLUORO594

Artikelname	Anti-USP16 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A05795-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	A05795-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-A05795-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Rat
Immunogen	E.coli-derived human USP16 recombinant protein (Position: K9-L823).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 16693 MW
NCBI	10600
UniProt	Q9Y5T5
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 carboxyl-terminal hydrolase 16
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.