

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

Product Datasheet

Anti-Dynamin 3/DNM3 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal **BOB-A06890-2-FLUORO594**

Artikelname	Anti-Dynamin 3/DNM3 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A06890-2-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	A06890-2-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-A06890-2-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human DNM3 recombinant protein (Position: N295-N712).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 87148 MW
NCBI	26052
UniProt	Q9UQ16
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	Dynamin-3
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.