

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

Product Datasheet

Anti-Spermine synthase/SMS Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A01831-1-FLUORO647

Artikelname	Anti-Spermine synthase/SMS Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A01831-1-FLUORO647
Hersteller Artikelnummer	A01831-1-Fluoro647
Alternativnummer	BOB-A01831-1-FLUORO647-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human Spermine synthase/SMS recombinant protein (Position: Q102-K365).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 18080 MW
NCBI	6611
UniProt	P52788
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	Spermine synthase
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.