

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

Product Datasheet

Anti-MSK1/RPS6KA5 Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9268-FLUORO647

Artikelname	Anti-MSK1/RPS6KA5 Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9268-FLUORO647
Hersteller Artikelnummer	PB9268-Fluoro647
Alternativnummer	BOB-PB9268-FLUORO647-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human MSK1 recombinant protein (Position: V540-Q665). Human MSK1 shares 98% amino acid (aa) sequence identity with mouse MSK1.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 89865 MW
NCBI	9252
UniProt	O75582
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% NaN ₃ .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Ribosomal protein S6 kinase alpha-5
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.