

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

Product Datasheet

Anti-MCM2 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PA1711-FLUORO594

Artikelname	Anti-MCM2 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PA1711-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	PA1711-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-PA1711-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-terminus of mouse MCM2, different from the related rat sequence by one amino acid.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 102078 MW
NCBI	17216
UniProt	P97310
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	DNA replication licensing factor MCM2
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.