

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

Product Datasheet

Anti-MCM6 Antibody Picoband (monoclonal, 10I9) Fluoro488 Conjugated, Clone: [Clone: 10I9], Mouse, Monoclonal BOB-M02755-FLUORO488

Artikelname	Anti-MCM6 Antibody Picoband (monoclonal, 10I9) Fluoro488 Conjugated, Clone: [Clone: 10I9], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOB-M02755-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	M02755-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-M02755-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human MCM6 recombinant protein (Position: Q14-D821).
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[Clone: 10I9]
NCBI	4175
UniProt	Q14566
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 MCM6
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.