

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

Product Datasheet

Anti-DDX5 Antibody Picoband (monoclonal, 3F9) FITC Conjugated, Clone: [Clone: 3F9], Mouse, Monoclonal BOB-M00670-1-FITC

Artikelname	Anti-DDX5 Antibody Picoband (monoclonal, 3F9) FITC Conjugated, Clone: [Clone: 3F9], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOB-M00670-1-FITC
Hersteller Artikelnummer	M00670-1-FITC
Alternativnummer	BOB-M00670-1-FITC-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human DDX5 recombinant protein (Position: R85-K328).
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[Clone: 3F9]
NCBI	1655
UniProt	P17844
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	Probable ATP-dependent RNA helicase DDX5
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.