

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

Product Datasheet

Anti-Emerin EMD Antibody Picoband (monoclonal, 5A10) Fluoro488 Conjugated, Clone: [Clone: 5A10], Mouse, Monoclonal BOB-M00714-FLUORO488

Artikelname	Anti-Emerin EMD Antibody Picoband (monoclonal, 5A10) Fluoro488 Conjugated, Clone: [Clone: 5A10], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOB-M00714-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	M00714-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-M00714-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the N-terminus of human Emerin, different from the related mouse sequence by eight amino acids, and from the related rat sequence by nine amino acids.
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[Clone: 5A10]
NCBI	2010
UniProt	P50402

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	Emerin
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.