

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

Product Datasheet

Emerin Monoclonal Antibody [MANEM1(5D10)], IgG1, Clone: [MANEM15D10], Mouse IMQ-IQ567

Artikelname	Emerin Monoclonal Antibody [MANEM1(5D10)], IgG1, Clone: [MANEM15D10], Mouse
Artikelnummer	IMQ-IQ567
Hersteller Artikelnummer	IQ567
Alternativnummer	IMQ-IQ567-0.1
Hersteller	ImmuQuest
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IB, ICC, WB
Spezies Reaktivität	Rabbit
Immunogen	Recombinant Human Emerin (accession NM_000117) amino acids 1 to 188 (of 254)
Produktbeschreibung	Mouse Anti-Emerin [MANEM1(5D10)]...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[MANEM15D10]
Isotyp	IgG1
NCBI	2010

Pubmed	8776595
UniProt	P50402
Puffer	Purified antibody (from supernatant) containing PBS + 0.1% sodium azide
Reinheit	Protein G
Formulierung	Purified antibody (from supernatant) containing PBS + 0.1% sodium azide
Target-Kategorie	Emerin
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	Optimal antibody dilution should be determined by titration, however as a guideline tryA ICC/IF: 1/4 - 1/10.WB:1/400 - 1/800. Predicted molecular weight: 29 kDa.