

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

Product Datasheet

Lamin A + C Monoclonal Antibody [JoL5] - Nuclear Envelope Marker - 2ml, Mouse IMQ-IQ188

Artikelname	Lamin A + C Monoclonal Antibody [JoL5] - Nuclear Envelope Marker - 2ml, Mouse
Artikelnummer	IMQ-IQ188
Hersteller Artikelnummer	IQ188
Alternativnummer	IMQ-IQ188-2
Hersteller	ImmuQuest
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant bacterially expressed full length protein
Produktbeschreibung	Mouse Anti-Lamin A + C antibody [JoL5] - Nuclear Envelope Marker...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[JoL5]
Isotyp	IgG2
NCBI	4000
Pubmed	20461080

UniProt	P02545
Puffer	Tissue culture supernatant containing 0.1% sodium azide
Reinheit	Unpurified
Formulierung	Tissue culture supernatant containing 0.1% sodium azide
Target-Kategorie	Lamin A + C antibody [JoL5] - Nuclear Envelope Marker
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	Optimal antibody dilution should be determined by titration, however as a guideline try, ICC/IF: 1/10WB: 1/50. Detects a band of approximately 70 kDa (Lamin A) and 60kDa (Lamin C).