

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

Product Datasheet

Lamin A+C Monoclonal Antibody [JOL2] - Fluorescein (FITC) / 50ul, IgG1, Mouse IMQ-IQ608FITC

Artikelname	Lamin A+C Monoclonal Antibody [JOL2] - Fluorescein (FITC) / 50ul, IgG1, Mouse
Artikelnummer	IMQ-IQ608FITC
Hersteller Artikelnummer	IQ608FITC
Alternativnummer	IMQ-IQ608FITC-50
Hersteller	ImmuQuest
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey
Immunogen	Recombinant human lamin A
Produktbeschreibung	Lamin A/C Monoclonal Antibody: Fluorescein (FITC)...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[JOL2]
Isotyp	IgG1
NCBI	103223838

Pubmed	30650545
UniProt	p02545
Puffer	Purified antibody conjugated to Fluorescein using Innova Biosciences Lightning-LinkA, supplied in Phosphate buffered saline (PBS) containing 0.09% sodium azide
Target-Kategorie	This antibody reacts with both recombinant and native Lamin A and C in humans
Application Verdünnung	Optimal antibody dilution should be determined by titration, however as a guideline use at: WB 1:1000, IF 1:100, Flow cytometry 1:1000