

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

## Product Datasheet

### Lamin A Monoclonal Antibody [JOL4] - Fluorescein (FITC) / 50ul, Mouse IMQ-IQ657FITC

Artikelname	Lamin A Monoclonal Antibody [JOL4] - Fluorescein (FITC) / 50ul, Mouse
Artikelnummer	IMQ-IQ657FITC
Hersteller Artikelnummer	IQ657FITC
Alternativnummer	IMQ-IQ657FITC-0.05
Hersteller	ImmuQuest
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC-Fr
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant human lamin A
Produktbeschreibung	Lamin A Antibody [JOL4]: FITC...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[JOL4]
NCBI	<a href="#">4000</a>
Pubmed	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/9364940">https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/9364940</a> target=_blank rel=nofollow>9364940
UniProt	<a href="#">P02545</a>

Puffer	Purified IgG conjugated to Fluorescein using Innova Biosciences LightningALinkA, supplied in Phosphate buffered saline (PBS) containing 0.09% Sodium azide
Reinheit	Protein G
Formulierung	Purified IgG conjugated to Fluorescein using Innova Biosciences LightningLink, supplied in Phosphate buffered saline (PBS) containing 0.09% Sodium azide
Target-Kategorie	Lamin A
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	Optimal antibody dilution should be determined by titration