

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] - Unconjugated / 0.1ml, IgG1, Mouse IMQ-IQ608

Artikelname	Lamin A+C Monoclonal Antibody [JOL2] - Unconjugated / 0.1ml, IgG1, Mouse
Artikelnummer	IMQ-IQ608
Hersteller Artikelnummer	IQ608
Alternativnummer	IMQ-IQ608-0.1
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...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[JOL2]
Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">103223838</a>

Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/30650545 target=_blank rel=nofollow>30650545
UniProt	p02545
Puffer	Purified antibody (from supernatant) containing PBS + 0.09% sodium azide
Formulierung	Purified antibody (from supernatant) containing PBS + 0.09% sodium azide
Target-Kategorie	This antibody reacts with both recombinant and native Lamin A and C in humans
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	Optimal antibody dilution should be determined by titration, however as a guideline use at: WB 1:1000, IF 1:100, Flow cytometry 1:100