

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

## Product Datasheet

### Lamin A/C Monoclonal Antibody [JOL3] - Unpurified / 1ml, IgG1 IMQ-IQ251

Artikelname	Lamin A/C Monoclonal Antibody [JOL3] - Unpurified / 1ml, IgG1
Artikelnummer	IMQ-IQ251
Hersteller Artikelnummer	IQ251
Alternativnummer	IMQ-IQ251-1
Hersteller	ImmuQuest
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant bacterially expressed full length protein
Produktbeschreibung	Mouse Anti-Lamin A + C antibody [JoL3] - Nuclear Envelope Marker...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[JOL3]
Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">4000</a>
Pubmed	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/17036045">https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/17036045</a> target=_blank rel=nofollow>17036045
UniProt	<a href="#">P02545</a>

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 [JoL3] - Nuclear Envelope Marker
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	Optimal antibody dilution should be determined by titration, however as a guideline try, WB: 1/50. Detects a band of approximately 60 kDa. ICC/IF: 1/10