

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

## Product Datasheet

### Lamin A+C mutant R453W Monoclonal Antibody [12A-2F5], IgG1, Mouse IMQ-IQ541

Artikelname	Lamin A+C mutant R453W Monoclonal Antibody [12A-2F5], IgG1, Mouse
Artikelnummer	IMQ-IQ541
Hersteller Artikelnummer	IQ541
Alternativnummer	IMQ-IQ541-0.1
Hersteller	ImmuQuest
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	KLH-coupled peptide from Lamin A/C, human (Immunogen Sequence: 449-GKFVWLRNK-457).
Produktbeschreibung	Mouse Anti-Lamin A+C R453W [12A-2F5]...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[12A-2F5]
Isotyp	IgG1
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/20498701 target=_blank rel=nofollow>20498701

Puffer	Purified antibody (from supernatant) containing PBS + 0.1% sodium azide
Reinheit	Protein G
Formulierung	Purified antibody (from supernatant) containing PBS + 0.1% sodium azide
Target-Kategorie	Lamin A+C R453W
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	Optimal antibody dilution should be determined by titration, however as a guideline try, WB: 1:8,000 (Predicted Mw is 65kDa)