

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

## Product Datasheet

### **C4d Complement fragment Monoclonal Antibody [LP69] - Fluorescein (FITC), IgG1, Mouse IMQ-IQ431FITC**

Artikelname	C4d Complement fragment Monoclonal Antibody [LP69] - Fluorescein (FITC), IgG1, Mouse
Artikelnummer	IMQ-IQ431FITC
Hersteller Artikelnummer	IQ431FITC
Alternativnummer	IMQ-IQ431FITC-0.05
Hersteller	ImmuQuest
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-Fr
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Complement C4d from normal human plasma
Produktbeschreibung	Complement C4d [LP69]: Fluorescein...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[LP69]
Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">100293534</a>

Pubmed	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34231390" rel="nofollow" target="_blank">34231390</a>
UniProt	p0c0l4, p0c0l5
Puffer	Purified IgG conjugated to Fluorescein using Innova Biosciences Lightning-LinkA, supplied in Phosphate buffered saline (PBS) containing 0.09% Sodium azide
Reinheit	Purified by affinity chromatography on Protein G from tissue culture supernatant
Formulierung	Purified IgG conjugated to Fluorescein using Innova Biosciences Lightning-Link, supplied in Phosphate buffered saline (PBS) containing 0.09% Sodium azide
Target-Kategorie	C4dA Complement
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	Optimal antibody dilution should be determined by titration.