

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

Product Datasheet

BLM Monoclonal Antibody [BFL 103]: Fluorescein, IgG1, Mouse IMQ-IQ619FITC

Artikelname	BLM Monoclonal Antibody [BFL 103]: Fluorescein, IgG1, Mouse
Artikelnummer	IMQ-IQ619FITC
Hersteller Artikelnummer	IQ619FITC
Alternativnummer	IMQ-IQ619FITC-0.05
Hersteller	ImmuQuest
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full Length recombinant BLM
Produktbeschreibung	BLM Monoclonal Antibody [BFL 103]: Fluorescein...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[BFL 103]
Isotyp	IgG1
Puffer	Purified IgG conjugated to Fluorescein using Innova Biosciences LightningALink A, supplied in Phosphate buffered saline (PBS) containing 0.09% Sodium azide
Reinheit	Purified on protein A from tissue culture supernatant

Formulierung	Purified IgG conjugated to Fluorescein using Innova Biosciences LightningLink , supplied in Phosphate buffered saline (PBS) containing 0.09% Sodium azide
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	Optimal antibody dilution should be determined by titration