

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

Product Datasheet

ATM Monoclonal Antibody [11G12]: Fluorescein, IgG1, Mouse IMQ-IQ620FITC

Artikelname	ATM Monoclonal Antibody [11G12]: Fluorescein, IgG1, Mouse
Artikelnummer	IMQ-IQ620FITC
Hersteller Artikelnummer	IQ620FITC
Alternativnummer	IMQ-IQ620FITC-0.05
Hersteller	ImmuQuest
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Fusion protein corresponding to amino acid residues 992-1144 of ATM
Produktbeschreibung	ATM Monoclonal Antibody [11G12]: Fluorescein...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[11G12]
Isotyp	IgG1
Puffer	Purified antibody conjugated to Fluorescein using Innova Biosciences Lightning-Link A, supplied in Phosphate buffered saline (PBS) containing 0.02% Sodium azide

Reinheit	Purified on protein A from tissue culture supernatant
Formulierung	Purified IgG conjugated to Fluorescein using Innova Biosciences Lightning-Link , supplied in Phosphate buffered saline (PBS) containing 0.02% Sodium azide
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	Optimal antibody dilution should be determined by titration