

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

Product Datasheet

Cdk1 Monoclonal Antibody [A17]- Fluorescein, IgG2a, Mouse IMQ-IQ596FITC

Artikelname	Cdk1 Monoclonal Antibody [A17]- Fluorescein, IgG2a, Mouse
Artikelnummer	IMQ-IQ596FITC
Hersteller Artikelnummer	IQ596FITC
Alternativnummer	IMQ-IQ596FITC-0.05
Hersteller	ImmuQuest
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC
Spezies Reaktivität	Xenopus
Immunogen	C-terminal fragment starting at amino acid 85 of Xenopus laevis p34 cdc2
Produktbeschreibung	Cdk1 Mouse Monoclonal Antibody [A17]- Fluorescein...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[A17]
Isotyp	IgG2a
NCBI	983
UniProt	P06493

Puffer	Purified IgG conjugated to Fluorescein using Innova Biosciences Lightning-LinkA, 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
Target-Kategorie	CDK1
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	Optimal antibody dilution should be determined by titration