

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

Product Datasheet

HIV1 integrase Monoclonal Antibody [IN2] - BSA/Azide Free / 50ul, Clone: [IN-2], Mouse IMQ-IQ369AF

Artikelname	HIV1 integrase Monoclonal Antibody [IN2] - BSA/Azide Free / 50ul, Clone: [IN-2], Mouse
Artikelnummer	IMQ-IQ369AF
Hersteller Artikelnummer	IQ369AF
Alternativnummer	IMQ-IQ369AF-0.05
Hersteller	ImmuQuest
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IP, WB
Immunogen	Bacterially expressed, hexahistidine amino-terminal tagged HIV-1 integrase (IN) protein (clade B, HXB-3 isolate)
Produktbeschreibung	Mouse Anti-HIV1 integrase [IN2]- BSA/Azide Free...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[IN-2]
Pubmed	31941774
Puffer	Purified antibody in PBS. Does not contain sodium azide or BSA

Reinheit	Protein G
Formulierung	Purified antibody in PBS. Does not contain sodium azide or BSA
Target-Kategorie	HIV1 integrase
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	Optimal antibody dilution should be determined by titration, however as a guideline use at 1:2000 for western blot