

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

Product Datasheet

Anti-HIV Protease Antibody [1696] - BSA and Azide free, IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal ABC-A86103-100

Artikelname	Anti-HIV Protease Antibody [1696] - BSA and Azide free, IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABC-A86103-100
Hersteller Artikelnummer	A86103-100
Alternativnummer	ABC-A86103-100
Hersteller	Antibodies.com
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, Functional Studies, WB
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	Bacterially expressed full-length HIV-1 protease.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal [1696] antibody to HIV Protease....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[1696]
Isotyp	IgG1

Puffer	Supplied in Phosphate Buffered Saline, pH 7.4, without Sodium Azide.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	HIV Protease
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	FUNC: This antibody strongly inhibits the enzyme activity of HIV-1 and HIV-2 proteases, WB: 0.5 µg/ml.