

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

Product Datasheet

Human immunodeficiency virus protease monoclonal antibody, clone 1696, IgG1, Clone: [1696], Mouse, Monoclonal ABN-MAB3853

Artikelname	Human immunodeficiency virus protease monoclonal antibody, clone 1696, IgG1, Clone: [1696], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABN-MAB3853
Hersteller Artikelnummer	MAB3853
Alternativnummer	ABN-MAB3853-100
Hersteller	Abnova
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	DOT, ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	Recombinant protein corresponding to full length human immunodeficiency virus protease.
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal antibody raised against full length recombinant human immunodeficiency virus protease....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[1696]
Isotyp	IgG1
Puffer	In PBS, pH 7.4 (0.09% sodium azide)

Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Dot BlotELISAWestern Blot (0.5 ug/mL) The optimal working dilution should be determined by the end user.