

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

## Product Datasheet

### Human Immunodeficiency Virus-1 (HIV-1) P24 (core protein), Clone: [161], Mouse, Monoclonal Preis auf Anfrage ANO-MO-I40002P

Artikelname	Human Immunodeficiency Virus-1 (HIV-1) P24 (core protein), Clone: [161], Mouse, Monoclonal Preis auf Anfrage
Artikelnummer	ANO-MO-I40002P
Hersteller Artikelnummer	MO-I40002P
Alternativnummer	ANO-MO-I40002P-0.5MG,ANO-MO-I40002P-0.1MG
Hersteller	Anogen-Yes Biotech Laboratories
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	EIA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified recombinant HIV-1 p24 (core protein)
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal antibody to human immunodeficiency virus 1 (HIV-1 ) p24 (core protein)...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[161]
Isotyp	IgG1,k
Reinheit	Protein G affinity purified
Formulierung	Aff. Pur.

Lagerung	Store at -20°C
Target-Kategorie	HIV-1 p24
Application Verdünnung	Double distilled water is recommended to adjust the final concentration to 1.00mg/mL.
Anwendungsbeschreibung	ELISA: The antibody reacts with recombinant HIV-1 p24 in ELISA. Other applications were not evaluated.