

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

Product Datasheet

HRP Conjugated Anti-HIV1 p24 Antibody [12G2], IgG1, Mouse, Monoclonal HBO-HA601160

Artikelname	HRP Conjugated Anti-HIV1 p24 Antibody [12G2], IgG1, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA601160
Hersteller Artikelnummer	HA601160
Alternativnummer	HBO-HA601160
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	Recombinant protein within HIV1 p24 protein aa 133-363 (CatalogHA210278).
Konjugation	HRP
Produktbeschreibung	One distinctive HIV antigen is a viral protein called p24, a structural protein that makes up most of the HIV viral core, or capsid. There are approximately 2000 molecules per virus particle, or at a molecule weight of 24 kDa, about 104 virus particl...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[12G2]

Molekulargewicht	Predicted band size: 24 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	P12497
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.2% BSA, 50% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein G affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Gag p24 protein, gag p24
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 5-20 ng/ml ,WB: 1,000-1:5,000