

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

## Product Datasheet

### Recombinant Horse Plasminogen activator inhibitor-1 (PAI-1), partial, Unconjugated, Yeast BIM-RPC31302

Artikelname	Recombinant Horse Plasminogen activator inhibitor-1 (PAI-1), partial, Unconjugated, Yeast
Artikelnummer	BIM-RPC31302
Hersteller Artikelnummer	RPC31302
Alternativnummer	BIM-RPC31302-20UG,BIM-RPC31302-100UG,BIM-RPC31302-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Yeast
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Equine
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Horse Plasminogen activator inhibitor-1 (PAI-1), partial is a purified Recombinant Protein. Purity: >85% as determined by SDS-PAGE. Host: Yeast. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Horse (Equus caballus, Equine). Target Name: Plasminoge...
Molekulargewicht	36.2kDa
Tag	Tag-Free
Reinheit	>85% by SDS-PAGE

Sequenz	GPW NKDEITTADAIFVQRDLKLVKGFMPRFFKLFHTTVKQVDFSEVERARFIIN DWVKKYTKGMISDLLDEGAVDELTRLVLVNALYFNGQWKTPFPESGTHHRLF HKSDGSTASVSMMAQTNKFNYAEFTTPDGHYDILELPYHGDTLSMFIAAPYE KEVPLSALTNILDAQLISQWKRSMT RVVRLLVLPKFSLESEVDLRRPLENLGMT DMFRPNQADFTSISNQELLHVSQALQVKKIEVTESGTVASSS
Target-Kategorie	Plasminogen activator inhibitor-1 (PAI-1)