

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

## Product Datasheet

### PAI-1 Human E. coli Preis auf Anfrage BVD-RBG10263100

Artikelname	PAI-1 Human E. coli Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BVD-RBG10263100
Hersteller Artikelnummer	RBG10263100
Alternativnummer	BVD-RBG10263100-100
Hersteller	BioVendor
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Plasminogen Activator Inhibitor-1 (PAI-1, Serpin E1) is a member of the serpin family of serine protease inhibitors, and is the primary inhibitor of urokinase and tissue plasminogen activator (tPA). PAI-1 is expressed predominantly in adipose, liver a...
Quelle	E. coli
Expression System	E. coli
Reinheit	95%
Sequenz	VHHPPSYVAH LASDFGVRVF QQVAQASKDR NVVFSPYGVA SVLAMLQLTT GGETQQIQQA AMGFKIDDKG MAPALRHLYK ELMGPWNKDE ISTTDAIFVQ RDLKLVQGFV PHFFRLFRST VKQVDFSEVE RARFIINDWV KTHTKGMISN LLGKGAVDQL TRLVLVNALY FNGQWKTPFP DSSTHRRLFH KSDGSTVSVP MMAQTNKFNY TEFTTPDGHY YDILELPYHG D
Lagerung	-20°C

Target-Kategorie	PAI-1
Application Verdünnung	Centrifuge the vial prior to opening. Reconstitute in water to a concentration of 0.1-1.0 mg/ml. Do not vortex. For extended storage, it is recommended to further dilute in a buffer containing a carrier protein (example 0.1% BSA) and store in working...