

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

Product Datasheet

Recombinant Mouse Plasminogen Activator Inhibitor 2 (PAI2), Unconjugated BIM-RPU43314

Artikelname	Recombinant Mouse Plasminogen Activator Inhibitor 2 (PAI2), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU43314
Hersteller Artikelnummer	RPU43314
Alternativnummer	BIM-RPU43314-50UG, BIM-RPU43314-100UG, BIM-RPU43314-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse Plasminogen Activator Inhibitor 2 (PAI2) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Plasminogen Activat...
Molekulargewicht	32kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	18788
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression

Reinheit	>95% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Plasminogen Activator Inhibitor 2 (PAI2)