

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

Product Datasheet

Eukaryotic Human PAI-1/tPA Complex (tPA/PAI1), Unconjugated BIM-RPU58865

Artikelname	Eukaryotic Human PAI-1/tPA Complex (tPA/PAI1), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU58865
Hersteller Artikelnummer	RPU58865
Alternativnummer	BIM-RPU58865-50UG, BIM-RPU58865-100UG, BIM-RPU58865-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Eukaryotic Human PAI-1/tPA Complex (tPA/PAI1) is a purified Eukaryotic Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: 293F Cell. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: PAI-1/tPA Complex (tPA/PAI1). T...
Molekulargewicht	73/120kDa
Tag	N-terminal His Tag
Puffer	PBS, pH7.4, containing 5% Trehalose.
Expression System	Eukaryotic Expression
Reinheit	>90% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	PAI-1/tPA Complex (tPA/PAI1)