

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

Product Datasheet

PLAU / uPA Recombinant Protein PRS-11-306

Artikelname	PLAU / uPA Recombinant Protein
Artikelnummer	PRS-11-306
Hersteller Artikelnummer	11-306
Alternativnummer	PRS-11-306-0.05
Hersteller	ProSci
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Molekulargewicht	15.3 kDa, 17.8 kDa and 29.2 kDa
Puffer	25 mM HEPES, 150 mM NaCl, pH7.5
Quelle	HEK293 cells
Reinheit	>90% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized
Anwendungsbeschreibung	This protein carries a polyhistidine tag at the C-terminus. The active form of Human PLAU is a disulfide-linked heterodimer composed of long chain A (Ser 21 - Phe 177) and chain B (Ile 179 - Leu 431) with calculated MW of 17.8 kDa and 29.2 kDa. The long