

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

Product Datasheet

Eukaryotic Platelet Derived Growth Factor D (PDGFD), Recombinant, HUMAN, His-Tag USB-058545

Artikelname	Eukaryotic Platelet Derived Growth Factor D (PDGFD), Recombinant, HUMAN, His-Tag
Artikelnummer	USB-058545
Hersteller Artikelnummer	058545
Alternativnummer	USB-058545-10,USB-058545-50,USB-058545-100,USB-058545-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to aa19-370 from human Eukaryotic Platelet Derived Growth Factor D, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in 293F cells. Molecular Weight: ~42.3kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and...
Molekulargewicht	42.3
UniProt	Q9GZP0
Reinheit	90%.
Formulierung	Supplied as lyophilized powder from 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 0.01% sarcosyl, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to a concentration of 0.1-1mg/ml. Do not vortex.