

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

Product Datasheet

Eukaryotic Platelet Derived Growth Factor C (PDGFC) USC-EPC920HU61

Artikelname	Eukaryotic Platelet Derived Growth Factor C (PDGFC)
Artikelnummer	USC-EPC920HU61
Hersteller Artikelnummer	EPC920Hu61
Alternativnummer	USC-EPC920HU61-10, USC-EPC920HU61-50, USC-EPC920HU61-100, USC-EPC920HU61-200, USC-EPC920HU61-500, USC-EPC920HU61-1
Hersteller	Cloud-Clone
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 43.6kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 46kDa
Tag	N-terminal His Tag and C-terminal Fc Region of Human IgG1
UniProt	Q9NRA1
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Eukaryotic expression
Expression System	Eukaryotic expression
Reinheit	> 90%
Formulierung	Freeze-dried powder