

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

## Product Datasheet

### Eukaryotic Vascular Endothelial Growth Factor 165 (VEGF165) USC-EPB696FI61

Artikelname	Eukaryotic Vascular Endothelial Growth Factor 165 (VEGF165)
Artikelnummer	USC-EPB696FI61
Hersteller Artikelnummer	EPB696FI61
Alternativnummer	USC-EPB696FI61-10, USC-EPB696FI61-50, USC-EPB696FI61-100, USC-EPB696FI61-200, USC-EPB696FI61-500, USC-EPB696FI61-1
Hersteller	Cloud-Clone
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Zebrafish
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 50.2kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 55kDa
Tag	N-terminal His Tag and C-terminal Fc Region of Human IgG1
UniProt	<a href="#">O73682</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Eukaryotic expression
Expression System	Eukaryotic expression
Reinheit	> 95%
Formulierung	Freeze-dried powder