

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

## Product Datasheet

### **Active Wingless Type MMTV Integration Site Family, Member 16 (WNT16), E. coli USC-APP121HU01**

Artikelname	Active Wingless Type MMTV Integration Site Family, Member 16 (WNT16), E. coli
Artikelnummer	USC-APP121HU01
Hersteller Artikelnummer	APP121Hu01
Alternativnummer	USC-APP121HU01-10, USC-APP121HU01-50, USC-APP121HU01-100, USC-APP121HU01-200, USC-APP121HU01-500, USC-APP121HU01-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Activity Assay, Cell Culture
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 70.0kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 70/60/40/38kDa
UniProt	<a href="#">Q9UBV4</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Reinheit	> 80%
Formulierung	Freeze-dried powder