

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

## Product Datasheet

### **Active Tumor Necrosis Factor Receptor Superfamily, Member 14 (TNFRSF14), E. coli USC-APD926HU01**

Artikelname	Active Tumor Necrosis Factor Receptor Superfamily, Member 14 (TNFRSF14), E. coli
Artikelnummer	USC-APD926HU01
Hersteller Artikelnummer	APD926Hu01
Alternativnummer	USC-APD926HU01-10, USC-APD926HU01-50, USC-APD926HU01-100, USC-APD926HU01-200, USC-APD926HU01-500, USC-APD926HU01-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Activity Assay, Cell Culture
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 21.6kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 22kDa
UniProt	<a href="#">Q92956</a>
Puffer	20mM Tris, 150mM NaCl, pH8.0, containing 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose and Proclin300.
Reinheit	> 95%
Formulierung	Freeze-dried powder