

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 2 (WNT2), E. coli USC-APL820HU01

Artikelname	Active Wingless Type MMTV Integration Site Family, Member 2 (WNT2), E. coli
Artikelnummer	USC-APL820HU01
Hersteller Artikelnummer	APL820Hu01
Alternativnummer	USC-APL820HU01-10, USC-APL820HU01-50, USC-APL820HU01-100, USC-APL820HU01-200, USC-APL820HU01-500, USC-APL820HU01-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Activity Assay, Cell Culture
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 41.3kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 41kDa
UniProt	NM_003391.2
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Reinheit	> 95%
Formulierung	Freeze-dried powder