

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

Product Datasheet

Recombinant Wingless Type MMTV Integration Site Family, Member 5B (WNT5B), E. coli USC-RPP122BO01

Artikelname	Recombinant Wingless Type MMTV Integration Site Family, Member 5B (WNT5B), E. coli
Artikelnummer	USC-RPP122BO01
Hersteller Artikelnummer	RPP122Bo01
Alternativnummer	USC-RPP122BO01-10, USC-RPP122BO01-50, USC-RPP122BO01-100, USC-RPP122BO01-200, USC-RPP122BO01-500, USC-RPP122BO01-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Bovine
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 40.6kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 41kDa
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	A0A3Q1LVG1
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Prokaryotic expression
Expression System	Prokaryotic expression

Reinheit	> 80%
Formulierung	Freeze-dried powder