

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

Product Datasheet

Recombinant Glial Cell Line Derived Neurotrophic Factor Receptor Alpha 2 (GFRa2), E. coli USC-RPC168MU01

Artikelname	Recombinant Glial Cell Line Derived Neurotrophic Factor Receptor Alpha 2 (GFRa2), E. coli
Artikelnummer	USC-RPC168MU01
Hersteller Artikelnummer	RPC168Mu01
Alternativnummer	USC-RPC168MU01-10, USC-RPC168MU01-50, USC-RPC168MU01-100, USC-RPC168MU01-200, USC-RPC168MU01-500, USC-RPC168MU01-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 26.2kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 26kDa
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	O08842
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Prokaryotic expression
Expression System	Prokaryotic expression

Reinheit	> 95%
Formulierung	Freeze-dried powder