

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

Product Datasheet

Recombinant Cadherin EGF LAG Seven Pass G-Type Receptor 2 (CELSR2), E. coli USC-RPG433MU01

Artikelname	Recombinant Cadherin EGF LAG Seven Pass G-Type Receptor 2 (CELSR2), E. coli
Artikelnummer	USC-RPG433MU01
Hersteller Artikelnummer	RPG433Mu01
Alternativnummer	USC-RPG433MU01-10, USC-RPG433MU01-50, USC-RPG433MU01-100, USC-RPG433MU01-200, USC-RPG433MU01-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Molekulargewicht	36
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	Q9R0M0
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