

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

Product Datasheet

Recombinant Fc Fragment Of IgG Low Affinity IIb, Receptor (FcγR2B), E. coli USC-RPQ061HU01

Artikelname	Recombinant Fc Fragment Of IgG Low Affinity IIb, Receptor (FcγR2B), E. coli
Artikelnummer	USC-RPQ061HU01
Hersteller Artikelnummer	RPQ061Hu01
Alternativnummer	USC-RPQ061HU01-10, USC-RPQ061HU01-50, USC-RPQ061HU01-100, USC-RPQ061HU01-200, USC-RPQ061HU01-500, USC-RPQ061HU01-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 21.8kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 23kDa
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	P31994
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