

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

Product Datasheet

Recombinant Glycosylphosphatidylinositol Anchored High Density Lipoprotein Binding Protein 1 (GPIHBP1), E. coli USC-RPM435HU01

Artikelname	Recombinant Glycosylphosphatidylinositol Anchored High Density Lipoprotein Binding Protein 1 (GPIHBP1), E. coli
Artikelnummer	USC-RPM435HU01
Hersteller Artikelnummer	RPM435Hu01
Alternativnummer	USC-RPM435HU01-10, USC-RPM435HU01-50, USC-RPM435HU01-100, USC-RPM435HU01-200, USC-RPM435HU01-500, USC-RPM435HU01-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 18.4kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 21kDa
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	Q8IV16
Puffer	20mM Tris, 150mM NaCl, pH8.0, containing 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Prokaryotic expression
Expression System	Prokaryotic expression

Reinheit	> 95%
Formulierung	Freeze-dried powder