

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

Product Datasheet

Recombinant Sodium Hydrogen Exchange Regulatory Cofactor 2 (SLC9A3R2), E. coli USC-RPB976HU02

Artikelname	Recombinant Sodium Hydrogen Exchange Regulatory Cofactor 2 (SLC9A3R2), E. coli
Artikelnummer	USC-RPB976HU02
Hersteller Artikelnummer	RPB976Hu02
Alternativnummer	USC-RPB976HU02-10, USC-RPB976HU02-50, USC-RPB976HU02-100, USC-RPB976HU02-200, USC-RPB976HU02-500, USC-RPB976HU02-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 33.9kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 41kDa
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	Q15599
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Prokaryotic expression
Expression System	Prokaryotic expression

Reinheit	> 97%
Formulierung	Freeze-dried powder