

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

Product Datasheet

Active Ephrin A2 (EFNA2), E. coli USC-APE108HU01

Artikelname	Active Ephrin A2 (EFNA2), E. coli
Artikelnummer	USC-APE108HU01
Hersteller Artikelnummer	APE108Hu01
Alternativnummer	USC-APE108HU01-10, USC-APE108HU01-50, USC-APE108HU01-100, USC-APE108HU01-200, USC-APE108HU01-500, USC-APE108HU01-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Activity Assay, Cell Culture
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 22.7kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 23kDa
UniProt	O43921
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Reinheit	> 90%
Formulierung	Freeze-dried powder