

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

Product Datasheet

Eukaryotic Vitamin D Binding Protein (DBP) USC-EPB810MU62

Artikelname	Eukaryotic Vitamin D Binding Protein (DBP)
Artikelnummer	USC-EPB810MU62
Hersteller Artikelnummer	EPB810Mu62
Alternativnummer	USC-EPB810MU62-10, USC-EPB810MU62-50, USC-EPB810MU62-100, USC-EPB810MU62-200, USC-EPB810MU62-500, USC-EPB810MU62-1
Hersteller	Cloud-Clone
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 82.7kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 90kDa
Tag	N-terminal His Tag and C-terminal Fc Region of Human IgG1
UniProt	P21614
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Eukaryotic expression
Expression System	Eukaryotic expression
Reinheit	> 80%
Formulierung	Freeze-dried powder