

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

Product Datasheet

Eukaryotic Cluster Of Differentiation 33 (CD33) USC-EPA020HU61

Artikelname	Eukaryotic Cluster Of Differentiation 33 (CD33)
Artikelnummer	USC-EPA020HU61
Hersteller Artikelnummer	EPA020Hu61
Alternativnummer	USC-EPA020HU61-10, USC-EPA020HU61-50, USC-EPA020HU61-100, USC-EPA020HU61-200, USC-EPA020HU61-500, USC-EPA020HU61-1
Hersteller	Cloud-Clone
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 28.4kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 48kDa
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	P20138
Puffer	20mM Tris, 150mM NaCl, pH8.0, containing 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Eukaryotic expression
Expression System	Eukaryotic expression
Reinheit	> 95%
Formulierung	Freeze-dried powder