

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

Product Datasheet

Eukaryotic CD200 Receptor 1 (CD200R1) USC-EPN341HU61

Artikelname	Eukaryotic CD200 Receptor 1 (CD200R1)
Artikelnummer	USC-EPN341HU61
Hersteller Artikelnummer	EPN341Hu61
Alternativnummer	USC-EPN341HU61-10, USC-EPN341HU61-50, USC-EPN341HU61-100, USC-EPN341HU61-200, USC-EPN341HU61-500, USC-EPN341HU61-1
Hersteller	Cloud-Clone
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 57.5kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 80kDa
Tag	N-terminal His Tag and C-terminal Fc Region of Human IgG1
UniProt	Q8TD46
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Eukaryotic expression
Expression System	Eukaryotic expression
Reinheit	> 90%
Formulierung	Freeze-dried powder