

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

Product Datasheet

Eukaryotic Leukocyte Cell Derived Chemotaxin 2 (LECT2) USC-EPF541HU61

Artikelname	Eukaryotic Leukocyte Cell Derived Chemotaxin 2 (LECT2)
Artikelnummer	USC-EPF541HU61
Hersteller Artikelnummer	EPF541Hu61
Alternativnummer	USC-EPF541HU61-10, USC-EPF541HU61-50, USC-EPF541HU61-100, USC-EPF541HU61-200, USC-EPF541HU61-500, USC-EPF541HU61-1
Hersteller	Cloud-Clone
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 16.2kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 16kDa
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	O14960
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Eukaryotic expression
Expression System	Eukaryotic expression
Reinheit	> 95%
Formulierung	Freeze-dried powder