

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

Product Datasheet

Eukaryotic Epithelial Neutrophil Activating Peptide 78 (ENA78) USC-EPA860HU62

Artikelname	Eukaryotic Epithelial Neutrophil Activating Peptide 78 (ENA78)
Artikelnummer	USC-EPA860HU62
Hersteller Artikelnummer	EPA860Hu62
Alternativnummer	USC-EPA860HU62-10, USC-EPA860HU62-50, USC-EPA860HU62-100, USC-EPA860HU62-200, USC-EPA860HU62-500, USC-EPA860HU62-1
Hersteller	Cloud-Clone
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 39.1kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 40kDa
Tag	N-terminal His Tag and C-terminal Fc Region of Human IgG1
UniProt	P42830
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