

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

Product Datasheet

Eukaryotic Coxsackie Virus And Adenovirus Receptor (CXADR) USC-EPJ305RA62

Artikelname	Eukaryotic Coxsackie Virus And Adenovirus Receptor (CXADR)
Artikelnummer	USC-EPJ305RA62
Hersteller Artikelnummer	EPJ305Ra62
Alternativnummer	USC-EPJ305RA62-10, USC-EPJ305RA62-50, USC-EPJ305RA62-100, USC-EPJ305RA62-200, USC-EPJ305RA62-500, USC-EPJ305RA62-1
Hersteller	Cloud-Clone
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 55.3kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 65kDa
Tag	N-terminal His Tag and C-terminal Fc Region of Human IgG1
UniProt	Q9R066
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