

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

Product Datasheet

Eukaryotic Tumor Necrosis Factor Receptor Superfamily, Member 9 (TNFRSF9) USC-EPB527MU61

Artikelname	Eukaryotic Tumor Necrosis Factor Receptor Superfamily, Member 9 (TNFRSF9)
Artikelnummer	USC-EPB527MU61
Hersteller Artikelnummer	EPB527Mu61
Alternativnummer	USC-EPB527MU61-10, USC-EPB527MU61-50, USC-EPB527MU61-100, USC-EPB527MU61-200, USC-EPB527MU61-500, USC-EPB527MU61-1
Hersteller	Cloud-Clone
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 48.6kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 68kDa
Tag	N-terminal His Tag and C-terminal Fc Region of Human IgG1
UniProt	P20334
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