

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

## Product Datasheet

### Eukaryotic Complement Component 5a (C5a) USC-EPA388MU62

Artikelname	Eukaryotic Complement Component 5a (C5a)
Artikelnummer	USC-EPA388MU62
Hersteller Artikelnummer	EPA388Mu62
Alternativnummer	USC-EPA388MU62-10, USC-EPA388MU62-50, USC-EPA388MU62-100, USC-EPA388MU62-200, USC-EPA388MU62-500, USC-EPA388MU62-1
Hersteller	Cloud-Clone
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 39.9kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 39&40kDa
Tag	N-terminal His Tag and C-terminal Fc Region of Human IgG1
UniProt	<a href="#">P06684</a>
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