

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

Product Datasheet

Recombinant Human CD3D&CD3E Heterodimer (C-Fc-Flag&C-Fc-6His) EKL-PHH2201

Artikelname	Recombinant Human CD3D&CD3E Heterodimer (C-Fc-Flag&C-Fc-6His)
Artikelnummer	EKL-PHH2201
Hersteller Artikelnummer	PHH2201
Alternativnummer	EKL-PHH2201-10UG,EKL-PHH2201-50UG,EKL-PHH2201-500UG
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	T-cell surface glycoprotein CD3D & CD3E, also known as CD3 delta & CD3 epsilon chain, are single-pass type I membrane proteins. CD3D, together with CD3- epsilon(CD3E) , CD3-gamma and CD3-zeta, and the T-cell receptor alpha/beta and gamma/delta hetero...
Molekulargewicht	37-39.2 KDa
NCBI	04234
Reinheit	Greater than 95% as determined by reducing SDS-PAGE
Anwendungsbeschreibung	Always centrifuge tubes before opening.Do not mix by vortex or pipetting.It is not recommended to reconstitute to a concentration less than 100µg/ml.Dissolve the lyophilized protein in distilled water.Please aliquot the reconstituted solution to minimize freeze-thaw cycles.