

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

Product Datasheet

Recombinant Cynomolgus CD3d (C-Fc), Human EKL-PHV1939

Artikelname	Recombinant Cynomolgus CD3d (C-Fc), Human
Artikelnummer	EKL-PHV1939
Hersteller Artikelnummer	PHV1939
Alternativnummer	EKL-PHV1939-10UG,EKL-PHV1939-50UG,EKL-PHV1939-500UG
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Monkey
Produktbeschreibung	T-cell surface glycoprotein CD3 delta chain (CD3D) is a single-pass type I membrane protein. CD3D, together with CD3-gamma, CD3-epsilon and CD3-zeta, and the T-cell receptor alpha/beta and gamma/delta heterodimers, forms the T cell receptor-CD3 compl...
Molekulargewicht	36.7 KDa
NCBI	95
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.