

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

Product Datasheet

Recombinant Human Tie-2 (C-6His) EKL-PHH2264

Artikelname	Recombinant Human Tie-2 (C-6His)
Artikelnummer	EKL-PHH2264
Hersteller Artikelnummer	PHH2264
Alternativnummer	EKL-PHH2264-10UG,EKL-PHH2264-50UG,EKL-PHH2264-500UG
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Tie-1/Tie (tyrosine kinase with Ig and EGF homology domains 1) and Tie-2/Tek comprise a receptor tyrosine kinase (RTK) subfamily with unique structural characteristics: two immunoglobulin-like domains flanking three epidermal growth factor (EGF)-like...
Molekulargewicht	81.4 KDa
NCBI	000450
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.