

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

Product Datasheet

Recombinant Human CD160 (C-6His) EKL-PHH0298

Artikelname	Recombinant Human CD160 (C-6His)
Artikelnummer	EKL-PHH0298
Hersteller Artikelnummer	PHH0298
Alternativnummer	EKL-PHH0298-10UG,EKL-PHH0298-50UG,EKL-PHH0298-500UG
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	CD160 antigen is a Lipid-anchor that exists as a disulfide-linked homomultimer. CD160 contains one Ig-like V-type domain. The human CD160 precursor is a cysteine-rich, glycosylphosphatidylinositol-anchored protein of 181 amino acids with a single Ig-...
Molekulargewicht	15.8 KDa
NCBI	95971
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.