

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

Product Datasheet

Recombinant Human OPG (C-6His) EKL-PHH1255

Artikelname	Recombinant Human OPG (C-6His)
Artikelnummer	EKL-PHH1255
Hersteller Artikelnummer	PHH1255
Alternativnummer	EKL-PHH1255-10UG,EKL-PHH1255-50UG,EKL-PHH1255-500UG
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	TNFRSF11B is a secreted protein, containing 2 death domains and 4 TNFR-Cys repeats. TNFRSF11B is a decoy receptor for the receptor activator of nuclear factor kappa B ligand (RANKL). By binding RANKL, TNFRSF11B inhibits nuclear kappa B (NF-kappaB) wh...
Molekulargewicht	44.65 KDa
NCBI	00300
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.