

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

Product Datasheet

Active Recombinant Human NBL1 protein, hFc-tagged CRM-NBL1-681H

Artikelname	Active Recombinant Human NBL1 protein, hFc-tagged
Artikelnummer	CRM-NBL1-681H
Hersteller Artikelnummer	NBL1-681H
Alternativnummer	CRM-NBL1-681H-50
Hersteller	Creative BioMart
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Molekulargewicht	The recombinant human DAN/Fc chimera is a disulfide-linked homodimeric protein. The reduced monomer consists of 403 amino acids and has a calculated molecular mass of 44.4 kDa. As a result of glycosylation, rh DAN/Fc monomer migrates as an approximately 5
Tag	Fc
Quelle	Human
Reinheit	> 90 % as determined by SDS-PAGE
Anwendungsbeschreibung	For Research Use Only. Not intended for any clinical use.