

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

Product Datasheet

Recombinant Human S100A2 protein(Met2-Pro98), hFc-tagged CRM-S100A2-842H

Artikelname	Recombinant Human S100A2 protein(Met2-Pro98), hFc-tagged
Artikelnummer	CRM-S100A2-842H
Hersteller Artikelnummer	S100A2-842H
Alternativnummer	CRM-S100A2-842H-20
Hersteller	Creative BioMart
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Molekulargewicht	The recombinant human Fc/S100A2 is a disulfide-linked homodimer. The reduced monomer consists of 334 amino acids and has a predicted molecular mass of 37.6 kDa. As a result of glycosylation, the apparent molecular mass of rh Fc/S100A2 monomer is approxima
Tag	Fc
Quelle	Human
Reinheit	> 95 % as determined by SDS-PAGE
Anwendungsbeschreibung	For Research Use Only. Not intended for any clinical use.