

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

Product Datasheet

Cluster Of Differentiation 58 (CD58), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag USB-054399

Artikelname	Cluster Of Differentiation 58 (CD58), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag
Artikelnummer	USB-054399
Hersteller Artikelnummer	054399
Alternativnummer	USB-054399-10,USB-054399-50,USB-054399-100,USB-054399-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Met1~His214 from human Cluster Of Differentiation 58, fused to His-Tag at N-terminal and GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~54.1kD Applications: Suitable for use in ELISA, West...
Molekulargewicht	54.1
UniProt	P19256
Reinheit	97%.
Formulierung	Supplied as lyophilized powder from 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 0.01% sarcosyl, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to a concentration of 0.1-1mg/ml. Do not vortex.