

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

Product Datasheet

Cluster Of Differentiation 19 (CD19), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag USB-054702

Artikelname	Cluster Of Differentiation 19 (CD19), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag
Artikelnummer	USB-054702
Hersteller Artikelnummer	054702
Alternativnummer	USB-054702-10,USB-054702-50,USB-054702-100,USB-054702-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Ala160~Lys258 from human Cluster Of Differentiation 19, fused to His-Tag at N-terminal and GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~43.2kD Applications: Suitable for use in ELISA, We...
Molekulargewicht	43.2
UniProt	P15391
Reinheit	80%.
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.