

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

Product Datasheet

Protease Activated Receptor 2 (PAR2), Recombinant, Mouse, His-Tag, GST-Tag USB-054366

Artikelname	Protease Activated Receptor 2 (PAR2), Recombinant, Mouse, His-Tag, GST-Tag
Artikelnummer	USB-054366
Hersteller Artikelnummer	054366
Alternativnummer	USB-054366-10,USB-054366-50,USB-054366-100,USB-054366-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Val311~Tyr399 from mouse Protease Activated Receptor 2, fused to His-Tag at N-terminal and GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~40.0kD Applications: Suitable for use in ELISA, We...
Molekulargewicht	40
UniProt	P55086
Reinheit	90%.
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.