

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, Human, His-Tag USB-054365

Artikelname	Protease Activated Receptor 2 (PAR2), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-054365
Hersteller Artikelnummer	054365
Alternativnummer	USB-054365-10,USB-054365-50,USB-054365-100,USB-054365-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Val309~Tyr397 from human Protease Activated Receptor 2, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~13.8kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. O...
Molekulargewicht	13.8
UniProt	<a href="#">P55085</a>
Reinheit	95%.
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.