

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

Product Datasheet

Tachykinin Receptor 2 (TACR2), Recombinant, Rat, His-Tag, T7-Tag USB-054263

Artikelname	Tachykinin Receptor 2 (TACR2), Recombinant, Rat, His-Tag, T7-Tag
Artikelnummer	USB-054263
Hersteller Artikelnummer	054263
Alternativnummer	USB-054263-10,USB-054263-50,USB-054263-100,USB-054263-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Met1~Val200 from rat Tachykinin Receptor 2, fused to His-Tag at N-terminal and T7-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~25.8kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot an...
Molekulargewicht	25.8
UniProt	P16610
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.