

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

Product Datasheet

Kisspeptin Receptor (KISS1R), Recombinant, Rat, His-Tag, TRxA-Tag USB-058289

Artikelname	Kisspeptin Receptor (KISS1R), Recombinant, Rat, His-Tag, TRxA-Tag
Artikelnummer	USB-058289
Hersteller Artikelnummer	058289
Alternativnummer	USB-058289-10,USB-058289-50,USB-058289-100,USB-058289-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Gly327~Leu396 from rat Kisspeptin Receptor, fused to His-Tag, TRxA-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~28.1kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other application...
Molekulargewicht	28.1
UniProt	Q924U1
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.