

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

Product Datasheet

Relaxin/Insulin Like Family Peptide Receptor 1 (RXFP1), Recombinant, Human, HisTag USB-058328

Artikelname	Relaxin/Insulin Like Family Peptide Receptor 1 (RXFP1), Recombinant, Human, HisTag
Artikelnummer	USB-058328
Hersteller Artikelnummer	058328
Alternativnummer	USB-058328-10,USB-058328-50,USB-058328-100,USB-058328-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Pro110~Ala259 from human Relaxin/Insulin Like Family Peptide Receptor 1, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~21.3kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blo...
Molekulargewicht	21.3
UniProt	Q9HBX9
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.