

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

Product Datasheet

Gamma-Aminobutyric Acid B Receptor 1 (gABBR1), Recombinant, Human, His-Tag USB-049701

Artikelname	Gamma-Aminobutyric Acid B Receptor 1 (gABBR1), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-049701
Hersteller Artikelnummer	049701
Alternativnummer	USB-049701-10,USB-049701-50,USB-049701-100,USB-049701-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Val199~Gly570 from human Gamma-Aminobutyric Acid B Receptor 1, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~46.1kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other a...
Molekulargewicht	46.1
UniProt	Q9UBS5
Reinheit	90%.
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in PBS, pH 7.4, 0.01% SKL, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 10mM PBS, pH 7.4 to 0.1-1mg/ml. Do not vortex