

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

Product Datasheet

Gamma-Aminobutyric Acid A Receptor Alpha 2 (gABRa2), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag USB-055895

Artikelname	Gamma-Aminobutyric Acid A Receptor Alpha 2 (gABRa2), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag
Artikelnummer	USB-055895
Hersteller Artikelnummer	055895
Alternativnummer	USB-055895-10,USB-055895-50,USB-055895-100,USB-055895-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Phe42~Ile250 from human Gamma-Aminobutyric Acid A Receptor Alpha 2, fused to His-Tag at N-terminal and GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~54.1kD Applications: Suitable for use ...
Molekulargewicht	54.1
UniProt	P47869
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.