

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

Product Datasheet

Excitatory Amino Acid Transporter 2 (EAAT2), Recombinant, Human, His-Tag USB-055695

Artikelname	Excitatory Amino Acid Transporter 2 (EAAT2), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-055695
Hersteller Artikelnummer	055695
Alternativnummer	USB-055695-10,USB-055695-50,USB-055695-100,USB-055695-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Met1~Asn44 from human Excitatory Amino Acid Transporter 2, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~8.7kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE....
Molekulargewicht	8.7
UniProt	P43004
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.