

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

Product Datasheet

Glucose Transporter 1 (GLUT1), Recombinant, Rat, His-Tag, SUMO-Tag USB-056352

Artikelname	Glucose Transporter 1 (GLUT1), Recombinant, Rat, His-Tag, SUMO-Tag
Artikelnummer	USB-056352
Hersteller Artikelnummer	056352
Alternativnummer	USB-056352-10,USB-056352-50,USB-056352-100,USB-056352-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Met251~Glu329 from rat Glucose Transporter 1, fused to His-Tag at N-terminal and SUMO-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~22.4kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blo...
Molekulargewicht	22.4
UniProt	P11167
Reinheit	97%.
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.