

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

Product Datasheet

SLC5A2, Recombinant, Human, aa1-102, His-Tag (Sodium/Glucose Cotransporter 2) USB-375326

Artikelname	SLC5A2, Recombinant, Human, aa1-102, His-Tag (Sodium/Glucose Cotransporter 2)
Artikelnummer	USB-375326
Hersteller Artikelnummer	375326
Alternativnummer	USB-375326-20,USB-375326-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Sodium-dependent glucose transporter. Has a Na ⁺ to glucose coupling ratio of 1:1. Efficient substrate transport in mammalian kidney is provided by the concerted action of a low affinity high capacity and a high affinity low capacity Na ⁺ /glucose cotra...
Molekulargewicht	15.5
UniProt	P31639
Reinheit	~90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in Tris-HCl, pH 8.0, 1mM EDTA, 50% glycerol.