

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

Product Datasheet

Large Neutral Amino Acids Transporter Small Subunit 1, Recombinant, Human, aa16-50, His-SUMO-Tag, Myc-Tag USB-585158

Artikelname	Large Neutral Amino Acids Transporter Small Subunit 1, Recombinant, Human, aa16-50, His-SUMO-Tag, Myc-Tag
Artikelnummer	USB-585158
Hersteller Artikelnummer	585158
Alternativnummer	USB-585158-20,USB-585158-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	The heterodimer with SLC3A2 functions as sodium-independent, high-affinity transporter that mediates uptake of large neutral amino acids such as phenylalanine, tyrosine, L-DOPA, leucine, histidine, methionine and tryptophan. Functions as an amino aci...
Molekulargewicht	18
UniProt	Q01650
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.