

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

Product Datasheet

Human SLC1A5 Protein, His Tag, TrxA Tag, Unconjugated, E. coli ABS-SL5-H5149-100UG

Artikelname	Human SLC1A5 Protein, His Tag, TrxA Tag, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	ABS-SL5-H5149-100UG
Hersteller Artikelnummer	SL5-H5149-100ug
Alternativnummer	ABS-SL5-H5149-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Sodiumdependent amino acids transporter(SLC1A5) that has a broad substrate specificity, with a preference for zwitterionic amino acids. It accepts as substrates all neutral amino acids, including glutamine, asparagine, and branchedchain and aromatic ...
Molekulargewicht	22.5 kDa
Tag	N-10*His & N-TrxA
NCBI	15758
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	90%
Formulierung	Powder

Target-Kategorie	SLC1A5
------------------	--------