

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

Product Datasheet

SLC19A2, Human (Sf9, His, Strep, FLAG) Preis auf Anfrage MCE-HY-P702013

Artikelname	SLC19A2, Human (Sf9, His, Strep, FLAG) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-P702013
Hersteller Artikelnummer	HY-P702013
Alternativnummer	MCE-HY-P702013-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SLC19A2 Protein, supported by studies, crucially transports thiamine and mediates H(+)-dependent pyridoxine uptake. This dual function highlights SLC19A2s vital role in cellular processes for essential vitamin intake, emphasizing its significance in ...
Formel	10560(Gene_ID)O60779 (D2-S497)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	Reference compound