

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

## Product Datasheet

### LIV-1/SLC39A6, Human (HEK293, His) MCE-HY-P78749

Artikelname	LIV-1/SLC39A6, Human (HEK293, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P78749
Hersteller Artikelnummer	HY-P78749
Alternativnummer	MCE-HY-P78749-10UG,MCE-HY-P78749-5UG,MCE-HY-P78749-50UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	LIV-1/SLC39A6 is a zinc influx transporter that regulates zinc homeostasis and induces epithelial-mesenchymal transition (EMT). Used in conjunction with SLC39A10, it can promote cellular zinc absorption and trigger EMT. LIV-1/SLC39A6 Protein, Human (...)
Molekulargewicht	50-70 kDa
Reinheit	92.00
Formel	25800(Gene_ID)Q13433 (F29-W325)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	Recombinant Proteins