

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

## Product Datasheet

### **SLC44A1, Human (sf9, His, MBP, FLAG) MCE-HY-P702042**

Artikelname	SLC44A1, Human (sf9, His, MBP, FLAG)
Artikelnummer	MCE-HY-P702042
Hersteller Artikelnummer	HY-P702042
Alternativnummer	MCE-HY-P702042-20UG, MCE-HY-P702042-50UG, MCE-HY-P702042-10UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	The SLC44A1 protein acts as a choline/H <sup>+</sup> and high-affinity ethanolamine/H <sup>+</sup> antiporter and is critical for regulating cellular choline and ethanolamine transport. Its dual function actively redistributes intracellular ethanolamine and balances the CDP...
Molekulargewicht	Approximately 117.0 kDa
Reinheit	98
Formel	23446(Gene_ID)Q8WWI5 (G2-A657)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins