

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

Product Datasheet

ST6GALNAC5, Recombinant, Human, 6-His-Tag (Alpha-N-acetylgalactosaminide alpha-2,6-sialyltransferase 5, GD1 alpha Synthase, GalNAc alpha-2,6-sialyltransferase V, ST6GalNAc V, ST6GalNAcV, Sialyltransferase 7E, SIAT7-E, SIAT7E)20 USB-S0550-07

Artikelname	ST6GALNAC5, Recombinant, Human, 6-His-Tag (Alpha-N-acetylgalactosaminide alpha-2,6-sialyltransferase 5, GD1 alpha Synthase, GalNAc alpha-2,6-sialyltransferase V, ST6GalNAc V, ST6GalNAcV, Sialyltransferase 7E, SIAT7-E, SIAT7E)20
Artikelnummer	USB-S0550-07
Hersteller Artikelnummer	S0550-07
Alternativnummer	USB-S0550-07-20
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Gangliosides are acidic glycosphingolipids that contain one or more sialic acid residues. They are abundant in the nervous system, where they play crucial modulatory roles in cellular recognition, interaction, adhesion, and signal transduction, parti...
Molekulargewicht	36
UniProt	Q9BVH7
Reinheit	~95% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in Tris, sodium chloride. BSA free.