

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

Product Datasheet

ST8SIA2, aa24-375, Recombinant, Human (Alpha-2,8-sialyltransferase 8B, Sialytransferase St8Sia II, ST8Siall, Sialyltransferase 8B, SIAT8-B, STX, SIAT8B) **USB-S0550-01C**

Artikelname	ST8SIA2, aa24-375, Recombinant, Human (Alpha-2,8-sialyltransferase 8B, Sialytransferase St8Sia II, ST8Siall, Sialyltransferase 8B, SIAT8-B, STX, SIAT8B)
Artikelnummer	USB-S0550-01C
Hersteller Artikelnummer	S0550-01C
Alternativnummer	USB-S0550-01C-20
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Polysialic acid (PSA), abundant on the neural cell adhesion molecule (NCAM) during embryonic development, acts as an anti-adhesive glycan to negatively modulate the adhesive properties of NCAM (1). PSA expression decreases promptly after birth, and b...
Molekulargewicht	41
UniProt	Q92186
Reinheit	95% (SDS-PAGE). Endotoxin: 1EU/1ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a liquid in Tris, sodium chloride.