

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

Product Datasheet

SOAT-IN-2, CAS [[3056727-95-5]] Preis auf Anfrage MCE-HY-182767

Artikelname	SOAT-IN-2, CAS [[3056727-95-5]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-182767
Hersteller Artikelnummer	HY-182767
Alternativnummer	MCE-HY-182767-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SOAT-IN-2 is a selective sodium-dependent organic anion transporter (SOAT, SLC10A6) inhibitor. SOAT-IN-2 blocks sodium-dependent cellular uptake of sulfated steroid Dehydroepiandrosterone sulfate (DHEAS, HY-113416). SOAT-IN-2 reduces intracellular es...
Molekulargewicht	500.74
CAS Nummer	[3056727-95-5]
Formel	C19H12Cl3N3O5S
Target-Kategorie	Na ⁺ /HCO ₃ ⁻ Cotransporter
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound