

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

Product Datasheet

all-trans Retinoyl beta-D-Glucuronide, CAS [[401-10-5]] Preis auf Anfrage TGM-T35952

Artikelname	all-trans Retinoyl beta-D-Glucuronide, CAS [[401-10-5]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T35952
Hersteller Artikelnummer	T35952
Alternativnummer	TGM-T35952-2MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	all-trans Retinoyl beta-D-glucuronide is a metabolite of all-trans retinoic acid formed by the UDP-glucuronosyltransferase (UGT) system. It is rapidly converted to all-trans retinoic acid following in vitro or in vivo administration....
Molekulargewicht	476.56
CAS Nummer	[401-10-5]
Formel	C26H36O8
Target-Kategorie	Others