

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

Product Datasheet

DTriP-22, CAS [[717098-99-2]] Preis auf Anfrage MCE-HY-185183

Artikelname	DTriP-22, CAS [[717098-99-2]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-185183
Hersteller Artikelnummer	HY-185183
Alternativnummer	MCE-HY-185183-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	DTriP-22 is a highly potent and low-toxicity inhibitor of enterovirus 71 3D polymerase (EV71 3D polymerase). DTriP-22 exhibits broad-spectrum anti-RNA virus activity (particularly against picornaviruses) beyond EV71, but shows no activity against DNA...
Molekulargewicht	545.50
CAS Nummer	[717098-99-2]
Formel	C27H25BrN6S
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis,Enterovirus
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound