

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

Product Datasheet

(R)-AS-1, CAS [[2506367-95-7]] MCE-HY-168773

Artikelname	(R)-AS-1, CAS [[2506367-95-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-168773
Hersteller Artikelnummer	HY-168773
Alternativnummer	MCE-HY-168773-50MG,MCE-HY-168773-25MG,MCE-HY-168773-10MG,MCE-HY-168773-5MG,MCE-HY-168773-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(R)-AS-1 is a selective positive allosteric modulator of the excitatory amino acid transporter 2 (EAAT2), with an EC50 of 11 nM. (R)-AS-1 (at doses of 60 and 90 mg/kg) increases spontaneous locomotor activity in mice. Additionally, it demonstrates an...
Molekulargewicht	260.29
Reinheit	99.90
CAS Nummer	[2506367-95-7]
Formel	C14H16N2O3
Target-Kategorie	EAAT
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1