

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

Product Datasheet

SC-19220, CAS [[19395-87-0]] MCE-HY-102065

Artikelname	SC-19220, CAS [[19395-87-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-102065
Hersteller Artikelnummer	HY-102065
Alternativnummer	MCE-HY-102065-25MG,MCE-HY-102065-5MG,MCE-HY-102065-10MG,MCE-HY-102065-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SC-19220 is a competitive prostaglandin E2 receptor antagonist. SC-19220 increases the bladder capacity and reduced the voiding efficiency of micturition (elicited by slow transvesical filling) of urethane-anesthetized rats. SC-19220 can restores th...
Molekulargewicht	331.75
Reinheit	99.86
CAS Nummer	[19395-87-0]
Formel	C16H14ClN3O3
Target-Kategorie	Prostaglandin Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1