

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

Product Datasheet

ACHE-IN-38 (hydrochloride), CAS [[120013-39-0]] MCE-HY-W003576

Artikelname	ACHE-IN-38 (hydrochloride), CAS [[120013-39-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-W003576
Hersteller Artikelnummer	HY-W003576
Alternativnummer	MCE-HY-W003576-5G,MCE-HY-W003576-50G,MCE-HY-W003576-25G,MCE-HY-W003576-100G,MCE-HY-W003576-10G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ACHE-IN-38 hydrochloride (Compound 13b) inhibits the metabolic breakdown of the neurotransmitter acetylcholine (ACh) by the enzyme acetylcholinesterase (AChE) and hence alleviates memory deficits in patients with Alzheimers Disease by potentiating ch...
Molekulargewicht	325.84
Reinheit	99.86
CAS Nummer	[120013-39-0]
Formel	C17H24ClNO3
Target-Kategorie	Cholinesterase (ChE)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound