

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

## Product Datasheet

### **AChE-IN-30, CAS [[2937454-22-1]] MCE-HY-155022**

Artikelname	AChE-IN-30, CAS [[2937454-22-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-155022
Hersteller Artikelnummer	HY-155022
Alternativnummer	MCE-HY-155022-5MG,MCE-HY-155022-10MG,MCE-HY-155022-25MG,MCE-HY-155022-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	AChE-IN-30 is an AChE inhibitor with an IC50 value of 4.4 µM. AChE-IN-30 has neuroprotective activity, and inhibits H2O2-induced apoptosis by suppressing intracellular ROS accumulation. AChE-IN-30 can be used for research of Alzheimers disease[1]....
Molekulargewicht	376.45
Reinheit	98.71
CAS Nummer	[2937454-22-1]
Formel	C22H24N4O2
Target-Kategorie	Cholinesterase (ChE)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound