

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

Product Datasheet

IM156, CAS [[1422365-93-2]] TGM-T8532

Artikelname	IM156, CAS [[1422365-93-2]]
Artikelnummer	TGM-T8532
Hersteller Artikelnummer	T8532
Alternativnummer	TGM-T8532-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T8532-1MG,TGM-T8532-5MG,TGM-T8532-10MG,TGM-T8532-25MG,TGM-T8532-50MG,TGM-T8532-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	IM156 (HL156A, HL271 acetate) is a chemical derivative of Metformin. IM156 is a potent and orally active AMPK activator that increases AMPK phosphorylation. IM156 attenuates aging-associated cognitive impairment in animal model [1] [2]. IM156 is a po...
Molekulargewicht	315.29
Reinheit	99.67%
CAS Nummer	[1422365-93-2]
Formel	C13H16F3N5O
Target-Kategorie	Mitochondrial Metabolism OXPHOS