

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

## Product Datasheet

### EN6, CAS [[1808714-73-9]] MCE-HY-128892

Artikelname	EN6, CAS [[1808714-73-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-128892
Hersteller Artikelnummer	HY-128892
Alternativnummer	MCE-HY-128892-25MG,MCE-HY-128892-5MG,MCE-HY-128892-100MG,MCE-HY-128892-50MG,MCE-HY-128892-1MG,MCE-HY-128892-10MG,MCE-HY-128892-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	EN6 is a small-molecule in vivo autophagy activator that covalently targets cysteine 277 in the ATP6V1A subunit of the lysosomal v-ATPase. EN6-mediated modification of ATP6V1A uncouples v-ATPase from Rag, leading to inhibition of mTORC1 signalling, i...
Molekulargewicht	368.34
Reinheit	99.42
CAS Nummer	[1808714-73-9]
Formel	C19H14F2N4O2
Target-Kategorie	Autophagy
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound