

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

Product Datasheet

KL1333 hydrochloride, CAS [[1800406-26-1]] Preis auf Anfrage TGM-T211087

Artikelname	KL1333 hydrochloride, CAS [[1800406-26-1]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T211087
Hersteller Artikelnummer	T211087
Alternativnummer	TGM-T211087-10MG,TGM-T211087-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	KL1333 hydrochloride is an orally effective NAD ⁺ modulator that acts as a substrate for NAD(P)H: quinone oxidoreductase 1 (NQO1), leading to increased intracellular NAD ⁺ levels through NADH oxidation. Elevated NAD ⁺ subsequently activates SIRT1 and AM...
Molekulargewicht	276.72
CAS Nummer	[1800406-26-1]
Formel	C14H13ClN2O2
Target-Kategorie	Reductase Mitochondrial Metabolism PGC-1alpha