

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

Product Datasheet

4-Methyl-2-oxopentanoic acid, CAS [[816-66-0]] MCE-HY-W012722

Artikelname	4-Methyl-2-oxopentanoic acid, CAS [[816-66-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-W012722
Hersteller Artikelnummer	HY-W012722
Alternativnummer	MCE-HY-W012722-100MG,MCE-HY-W012722-1G,MCE-HY-W012722-500MG,MCE-HY-W012722-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	4-Methyl-2-oxopentanoic acid (alpha-Ketoisocaproic acid) is a metabolite of L-leucine and is involved in energy metabolism. 4-Methyl-2-oxopentanoic acid increases endoplasmic reticulum stress, promotes lipid accumulation in preadipocytes and insulin ...
Molekulargewicht	130.14
Reinheit	99.51
CAS Nummer	[816-66-0]
Formel	C6H10O3
Target-Kategorie	Autophagy,Endogenous Metabolite,mTOR,SOD
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products