

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-W012722-500MG,MCE-HY-W012722-10MMX1ML,MCE-HY-W012722-100MG,MCE-HY-W012722-1G |
| 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 |