

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

## Product Datasheet

### 2,3-Dihydroxyisovaleric acid, CAS [[1756-18-9]] MCE-HY-N9417

Artikelname	2,3-Dihydroxyisovaleric acid, CAS [[1756-18-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-N9417
Hersteller Artikelnummer	HY-N9417
Alternativnummer	MCE-HY-N9417-25MG,MCE-HY-N9417-10MG,MCE-HY-N9417-5MG,MCE-HY-N9417-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2,3-Dihydroxyisovaleric acid (2,3-Dihydroxy-3-methylbutanoic acid) is a natural metabolite of the branched-chain amino acid leucine that has been found present in the urine of a patient with 2-hydroxyglutaric aciduria[1]....
Molekulargewicht	134.13
Reinheit	95
CAS Nummer	[1756-18-9]
Formel	C5H10O4
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products