

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

Product Datasheet

L-Dihydroorotic acid, CAS [[5988-19-2]] MCE-HY-W015495

Artikelname	L-Dihydroorotic acid, CAS [[5988-19-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-W015495
Hersteller Artikelnummer	HY-W015495
Alternativnummer	MCE-HY-W015495-1G,MCE-HY-W015495-5G,MCE-HY-W015495-10MMX1ML,MCE-HY-W015495-100MG,MCE-HY-W015495-500MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	L-Dihydroorotic acid is an important intermediate in the metabolism of orotic acid and a substrate of dihydroorotate dehydrogenase (DHODH). L-Dihydroorotic acid can reversibly hydrolyze to yield the acyclic L-ureidosuccinic acid by dihydrowhey enzyme...
Molekulargewicht	158.11
Reinheit	99.99
CAS Nummer	[5988-19-2]
Formel	C5H6N2O4
Target-Kategorie	Dihydroorotate Dehydrogenase,Endogenous Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products