

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

Product Datasheet

L-Leucyl-L-Leucine methyl ester hydrobromide, CAS [[16689-14-8]] AMO-M14383

Artikelname	L-Leucyl-L-Leucine methyl ester hydrobromide, CAS [[16689-14-8]]
Artikelnummer	AMO-M14383
Hersteller Artikelnummer	M14383
Alternativnummer	AMO-M14383-10MG,AMO-M14383-25MG,AMO-M14383-50MG,AMO-M14383-100MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	L-Leucyl-L-Leucine methyl ester (LLOMe) hydrobromide, a dipeptide condensation product of L-leucine methyl ester generated by human monocytes or polymorphonuclear leukocytes, selectively eliminates lymphocytes with cytotoxic potential....
Molekulargewicht	339.27
Reinheit	>98.0%
CAS Nummer	[16689-14-8]
Formel	C13H27BrN2O3
Target-Kategorie	Metabolite/Endogenous Metabolite