

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

## Product Datasheet

### Leu-Leu-OH, CAS [[3303-31-9]] BYT-ORB2813902

Artikelname	Leu-Leu-OH, CAS [[3303-31-9]]
Artikelnummer	BYT-ORB2813902
Hersteller Artikelnummer	orb2813902
Alternativnummer	BYT-ORB2813902-1,BYT-ORB2813902-100,BYT-ORB2813902-50,BYT-ORB2813902-500
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Leu-Leu-OH is a dipeptide metabolite that serves as a key tool for investigating double leucine motifs in cellular trafficking. It is utilized in both in vitro and in vivo studies to explore signal transduction and is naturally present in humans and ...
Molekulargewicht	244.33
Reinheit	99.34% (May vary between batches)
CAS Nummer	[3303-31-9]
Formel	C12H24N2O3
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite,Amino Acids and Derivatives
Anwendungsbeschreibung	Solubility: H2O:10 mg/mL (40.93 mM),DMSO:< 1 mg/ml (slightly soluble or insoluble)