

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

Product Datasheet

Fmoc-N-Me-Leu-OH, CAS [[103478-62-2]] BYT-ORB1296627

Artikelname	Fmoc-N-Me-Leu-OH, CAS [[103478-62-2]]
Artikelnummer	BYT-ORB1296627
Hersteller Artikelnummer	orb1296627
Alternativnummer	BYT-ORB1296627-1, BYT-ORB1296627-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	This Fmoc-protected, N-methylated leucine derivative is readily employed in solid-phase peptide synthesis (SPPS). It is a key building block for constructing peptides with enhanced metabolic stability and membrane permeability, facilitating research ...
Molekulargewicht	367.44
Reinheit	99.51% (May vary between batches)
CAS Nummer	[103478-62-2]
Formel	C ₂₂ H ₂₅ NO ₄
Target-Kategorie	Others,Amino Acids and Derivatives
Anwendungsbeschreibung	Solubility: 10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:2 mg/mL (5.44 mM),DMSO:10 mM