

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

Product Datasheet

Fmoc-Ile-OH, CAS [[71989-23-6]] BYT-ORB1944862

Artikelname	Fmoc-Ile-OH, CAS [[71989-23-6]]
Artikelnummer	BYT-ORB1944862
Hersteller Artikelnummer	orb1944862
Alternativnummer	BYT-ORB1944862-5
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Fmoc-L-isoleucine (Fmoc-Ile-OH) is a protected amino acid derivative essential for solid-phase peptide synthesis (SPPS). It is widely used in biochemical research to construct peptides and peptidomimetics for in vitro studies of protein-protein inter...
Molekulargewicht	353.41
Reinheit	99.75% (May vary between batches)
CAS Nummer	[71989-23-6]
Formel	C ₂₁ H ₂₃ NO ₄
Target-Kategorie	Amino Acids and Derivatives,Others
Anwendungsbeschreibung	Solubility: 10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:2 mg/mL (5.66 mM),DMSO:70.68 mg/mL (199.99 mM)