

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

Product Datasheet

N-[(9H-Fluoren-9-ylmethoxy)carbonyl]-2,6-dimethyl-L-tyrosine, CAS [[206060-54-0]] USB-457575

Artikelname	N-[(9H-Fluoren-9-ylmethoxy)carbonyl]-2,6-dimethyl-L-tyrosine, CAS [[206060-54-0]]
Artikelnummer	USB-457575
Hersteller Artikelnummer	457575
Alternativnummer	USB-457575-50,USB-457575-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N-[(9H-Fluoren-9-ylmethoxy)carbonyl]-2,6-dimethyl-L-tyrosine can be used as reactant/reagent in cyclic tetrapeptide (Cyclodal) and its mirror-image isomer are both high-affinity μ opioid receptor antagonists. Molecular Formula: C ₂₆ H ₂₅ NO ₅ Molecular We...
Molekulargewicht	431.48
CAS Nummer	[206060-54-0]