

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

Product Datasheet

N-Boc-4,4-Difluoro-L-proline, CAS [[203866-15-3]] USB-458313

Artikelname	N-Boc-4,4-Difluoro-L-proline, CAS [[203866-15-3]]
Artikelnummer	USB-458313
Hersteller Artikelnummer	458313
Alternativnummer	USB-458313-50,USB-458313-250
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N-Boc-4,4-difluoro-L-proline is a reagent used in the preparation of structure-activity relationship and pharmacokinetics of pyrrolotriazines as pan-Aurora kinase inhibitors and anti tumor agents. Molecular Formula: C ₁₀ H ₁₅ F ₂ NO ₄ Molecular Weight: 251....
Molekulargewicht	251.23
CAS Nummer	[203866-15-3]