

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

Product Datasheet

2-(4-Methylsulfonylamino-phenyl)-4,4,5,5-tetramethyl-1,3,2-dioxaborolane, CAS [[616880-14-9]] USB-413851

Artikelname	2-(4-Methylsulfonylamino-phenyl)-4,4,5,5-tetramethyl-1,3,2-dioxaborolane, CAS [[616880-14-9]]
Artikelnummer	USB-413851
Hersteller Artikelnummer	413851
Alternativnummer	USB-413851-500,USB-413851-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2-(4-Methylsulfonylamino-phenyl)-4,4,5,5-tetramethyl-1,3,2-dioxaborolane is a reagent for the synthesis of selective irreversible BMX kinase inhibitor BMX-IN-1 with antitumor activity. Molecular Formula: C ₁₃ H ₂₀ BNO ₄ S Molecular Weight: 297.18 Storage an...
Molekulargewicht	297.18
CAS Nummer	[616880-14-9]