

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

Product Datasheet

5-Chloro-2-nitrophenylboronic Acid, CAS [[532924-25-7]] USB-436105

Artikelname	5-Chloro-2-nitrophenylboronic Acid, CAS [[532924-25-7]]
Artikelnummer	USB-436105
Hersteller Artikelnummer	436105
Alternativnummer	USB-436105-100,USB-436105-250
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	5-Chloro-2-nitrophenylboronic Acid is a derivative of Phenylboronic Acid (P319590), a compound used in organic synthesis of various pharmaceutical goods. Molecular Formula: C ₆ H ₅ BCINO ₄ Molecular Weight: 201.37 Storage and Stability: Store at -20C. For...
Molekulargewicht	201.37
CAS Nummer	[532924-25-7]