

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

Product Datasheet

4-Nitrophenylboronic Acid, CAS [[24067-17-2]] USB-433264

Artikelname	4-Nitrophenylboronic Acid, CAS [[24067-17-2]]
Artikelnummer	USB-433264
Hersteller Artikelnummer	433264
Alternativnummer	USB-433264-1,USB-433264-5
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	4-Nitrophenylboronic Acid is a useful synthetic intermediate. It is a reagent used for ligand-free palladium-catalyzed Suzuki-Miyaura cross-couplings, Ruthenium catalyzed direct arylation of benzylic sp ³ carbons of acyclic amines and Diels-Alder or C...
Molekulargewicht	166.93
Reinheit	98%
Formulierung	Off-white to greenish-brown powder
CAS Nummer	[24067-17-2]