

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

Product Datasheet

5-Amino-2-chlorobenzotrifluoride N-Dehydroxy-2,3,4-tri-O-acetyl-D-glucuronic Acid Methyl Ester USB-434865

Artikelname	5-Amino-2-chlorobenzotrifluoride N-Dehydroxy-2,3,4-tri-O-acetyl-D-glucuronic Acid Methyl Ester
Artikelnummer	USB-434865
Hersteller Artikelnummer	434865
Alternativnummer	USB-434865-2.5,USB-434865-5
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	5-Amino-2-chlorobenzotrifluoride N-Dehydroxy-2,3,4-tri-O-acetyl-D-glucuronic Acid Methyl Ester is an intermediate in the synthesis of Regorafenib N-beta-D-Glucuronide Sodium Salt (R143320), which is a derivative of Regorafenib (R143000), a compound t...
Molekulargewicht	511.83
Formulierung	Supplied as a Brown Solid