

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

Product Datasheet

5-Aminopyrimidine-2-carboxylic Acid, CAS [[56621-98-8]] USB-435020

Artikelname	5-Aminopyrimidine-2-carboxylic Acid, CAS [[56621-98-8]]
Artikelnummer	USB-435020
Hersteller Artikelnummer	435020
Alternativnummer	USB-435020-25,USB-435020-50
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	5-Aminopyrimidine-2-carboxylic Acid is used as a reagent in the synthesis of CDK7 inhibitors. Molecular Formula: C ₅ H ₅ N ₃ O ₂ Molecular Weight: 139.11000000000001 Storage and Stability: Store at -20C. For maximum recovery of product, centrifuge the origi...
Molekulargewicht	139.11
CAS Nummer	[56621-98-8]