

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

Product Datasheet

5-(Bromomethyl)pyrimidine, CAS [[25198-96-3]] USB-434579

Artikelname	5-(Bromomethyl)pyrimidine, CAS [[25198-96-3]]
Artikelnummer	USB-434579
Hersteller Artikelnummer	434579
Alternativnummer	USB-434579-1,USB-434579-5
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	5-(Bromomethyl)pyrimidine is a reagent used for benzylation during the synthesis of 11C-labeled thiamine and fursultiamine, a prodrug of vitamin B1. Also, it is used for the synthesis of 5-Pyrimidinemethanol (P997320), which is a reagent used in the ...
Molekulargewicht	173.01
CAS Nummer	[25198-96-3]