

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

## Product Datasheet

### 4-[(4-Chloro-3-fluorophenyl)amino]-6-nitroquinazolin-7-ol USB-429822

Artikelname	4-[(4-Chloro-3-fluorophenyl)amino]-6-nitroquinazolin-7-ol
Artikelnummer	USB-429822
Hersteller Artikelnummer	429822
Alternativnummer	USB-429822-250,USB-429822-2.5
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	4-[(4-Chloro-3-fluorophenyl)amino]-6-nitroquinazolin-7-ol is a useful synthetic intermediate in the synthesis of Afatinib (A355300), an aminocrotonylamino-substituted quinazoline derivative used for treating cancer and diseases of the respiratory tra...
Molekulargewicht	334.69