

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

Product Datasheet

N-(tert-Butoxycarbonyl)-N-methylethanolamine, CAS [[57561-39-4]] USB-457444

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | N-(tert-Butoxycarbonyl)-N-methylethanolamine, CAS [[57561-39-4]] |
| Artikelnummer | USB-457444 |
| Hersteller Artikelnummer | 457444 |
| Alternativnummer | USB-457444-10,USB-457444-25 |
| Hersteller | US Biological |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | N-(tert-Butoxycarbonyl)-N-methylethanolamine is an substituent in the synthesis of anticancer agent HJC0416, an orally bioavailable small molecule inhibitor of signal transducer and activator of transcription 3 (STAT3). Molecular Formula: C ₈ H ₁₇ NO ₃ So... |
| Molekulargewicht | 175.23 |
| Formulierung | Supplied as a Yellow Oil |
| CAS Nummer | [57561-39-4] |