

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

Product Datasheet

2,6-Dichloropyridine-13C2 USB-420808

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | 2,6-Dichloropyridine-13C2 |
| Artikelnummer | USB-420808 |
| Hersteller Artikelnummer | 420808 |
| Alternativnummer | USB-420808-2.5 |
| Hersteller | US Biological |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Isotope labelled 2,6-Dichloropyridine (D436255), an building block in the preparation of triazolo and imidazo potassium channel antagonists as antiarrhythmic agents. Molecular Formula: C313C2H3Cl2N Solubility: Chloroform Molecular Weight: 149.97999999... |
| Molekulargewicht | 149.98 |
| Formulierung | Supplied as a White Solid |