

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

Product Datasheet

2,2,2-Cryptand (4,7,13,16,21,24-Hexaoxa-1,10-diazabicyclo[8.8.8]hexacosane), CAS [[23978-09-8]] USB-419376

| | |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname | 2,2,2-Cryptand (4,7,13,16,21,24-Hexaoxa-1,10-diazabicyclo[8.8.8]hexacosane), CAS [[23978-09-8]] |
| Artikelnummer | USB-419376 |
| Hersteller Artikelnummer | 419376 |
| Alternativnummer | USB-419376-10,USB-419376-100 |
| Hersteller | US Biological |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | 2,2,2-Crypt is used in the synthesis of hybrid metal-organic salts. It is also an impurity in the preparation of Fludeoxyglucose, a D-Glucose derivative used in the synthesis of sugar nucleotides and oligosaccharides. Synonyms: 2,2,2-Cryptand, 2,2,2-... |
| Molekulargewicht | 376.49 |
| Reinheit | As reported |
| Formulierung | Supplied as a white to off-white solid. |
| CAS Nummer | [23978-09-8] |