

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

Product Datasheet

Aminomalononitrile p-Toluenesulfonate, CAS [[5098-14-6]] USB-441391

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Aminomalononitrile p-Toluenesulfonate, CAS [[5098-14-6]] |
| Artikelnummer | USB-441391 |
| Hersteller Artikelnummer | 441391 |
| Alternativnummer | USB-441391-1,USB-441391-5 |
| Hersteller | US Biological |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Aminomalononitrile p-toluenesulfonate is a reagent for diazonamide synthesis via heck endocyclization. It may also have implications for developing IkappaB Kinase-beta inhibitors. Molecular Formula: C10H11N3O3S Molecular Weight: 253.28 Storage and St... |
| Molekulargewicht | 253.28 |
| CAS Nummer | [5098-14-6] |