

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

Product Datasheet

4-Thiophenyl Phenyl Diphenyl Sulfonium Hexafluoroantimonate, CAS [[71449-78-0]] USB-433462

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | 4-Thiophenyl Phenyl Diphenyl Sulfonium Hexafluoroantimonate, CAS [[71449-78-0]] |
| Artikelnummer | USB-433462 |
| Hersteller Artikelnummer | 433462 |
| Alternativnummer | USB-433462-1,USB-433462-5 |
| Hersteller | US Biological |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | 4-Thiophenyl Phenyl Diphenyl Sulfonium Hexafluoroantimonate is used as a catalyst for photocuring of epoxy resins. Molecular Formula: C ₂₄ H ₁₉ F ₆ S ₂ Sb Molecular Weight: 607.29 Storage and Stability: Store at -20C. For maximum recovery of product, centrif... |
| Molekulargewicht | 607.29 |
| CAS Nummer | [71449-78-0] |