

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

Product Datasheet

Tetrapentylammonium (bromide), CAS [[866-97-7]] MCE-HY-W011052

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Tetrapentylammonium (bromide), CAS [[866-97-7]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-W011052 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-W011052 |
| Alternativnummer | MCE-HY-W011052-10G,MCE-HY-W011052-5G,MCE-HY-W011052-10MMX1ML |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Produktbeschreibung | Tetrapentylammonium bromide is a quaternary ammonium salt consisting of a positively charged tetrapentylammonium cation and a negatively charged bromide anion. This compound is commonly used as a phase transfer catalyst in organic synthesis reactions... |
| Molekulargewicht | 378.48 |
| Reinheit | 98 |
| CAS Nummer | [866-97-7] |
| Formel | C ₂₀ H ₄₄ BrN |
| Target-Kategorie | Biochemical Assay Reagents |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Biochemical Assay Reagents |