

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

Product Datasheet

Heptyl 8-bromooctanoate, CAS [[612842-05-4]] Preis auf Anfrage MCE-HY-W800806

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Heptyl 8-bromooctanoate, CAS [[612842-05-4]] Preis auf Anfrage |
| Artikelnummer | MCE-HY-W800806 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-W800806 |
| Alternativnummer | MCE-HY-W800806-1UNIT |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Heptyl 8-bromooctanoate is an ester compound that has a terminal bromine. Heptyl 8-bromooctanoate is formed by coupling 8-Bromooctanoic acid to Heptanol. The bromine (Br) is a very good leaving group for nucleophilic substitution reactions.... |
| Molekulargewicht | 321.29 |
| CAS Nummer | [612842-05-4] |
| Formel | C15H29BrO2 |
| Target-Kategorie | Biochemical Assay Reagents |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound1 |