

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

Product Datasheet

beta-D-Glucopyranuronic acid,methyl ester,1,2,3,4-tetrakis(2-methylpropanoate), CAS [[150607-94-6]] MCE-HY-W402286

| | |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname | beta-D-Glucopyranuronic acid,methyl ester,1,2,3,4-tetrakis(2-methylpropanoate), CAS [[150607-94-6]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-W402286 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-W402286 |
| Alternativnummer | MCE-HY-W402286-10MMX1ML,MCE-HY-W402286-5MG,MCE-HY-W402286-10MG,MCE-HY-W402286-25MG,MCE-HY-W402286-50MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Produktbeschreibung | beta-D-Glucopyranuronic acid,methyl ester,1,2,3,4-tetrakis(2-methylpropanoate) is a class of biochemical reagents used in glycobiology research. Glycobiology studies the structure, synthesis, biology, and evolution of sugars. It involves carbohydrate... |
| Molekulargewicht | 488.53 |
| Reinheit | 98.10 |
| CAS Nummer | [150607-94-6] |
| Formel | C23H36O11 |
| Target-Kategorie | Biochemical Assay Reagents |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Biochemical Assay Reagents |