

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

## Product Datasheet

### UDP-Galactose (disodium), CAS [[137868-52-1]] MCE-HY-114364

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | UDP-Galactose (disodium), CAS [[137868-52-1]]   |
| Artikelnummer            | MCE-HY-114364   |
| Hersteller Artikelnummer | HY-114364   |
| Alternativnummer         | MCE-HY-114364-50MG,MCE-HY-114364-100MG,MCE-HY-114364-10MMX1ML,MCE-HY-114364-5MG,MCE-HY-114364-10MG,MCE-HY-114364-25MG   |
| Hersteller               | MedchemExpress  |
| Kategorie                | Kits/Assays   |
| Produktbeschreibung      | UDP-Galactose disodium is a monosaccharide and a key glycosyl donor molecule in cells that participates in nucleotide sugar metabolism. UDP-Galactose disodium is the natural agonist of the P2Y14 receptor coupled to Gi proteins in the immune system (I... |
| Molekulargewicht         | 610.27  |
| Reinheit                 | 99.73   |
| CAS Nummer               | [137868-52-1]   |
| Formel                   | C15H22N2Na2O17P2  |
| Target-Kategorie         | Endogenous Metabolite,P2Y Receptor  |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Biochemical Assay Reagents  |