

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-114364-100MG,MCE-HY-114364-5MG,MCE-HY-114364-10MG,MCE-HY-114364-25MG,MCE-HY-114364-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Kits/Assays
Produktbeschreibung	UDP-Galactose disodium is a natural agonist of the P2Y14 receptor with an EC50 of 0.67 $\mu$ M for the hP2Y14 receptor. UDP-Galactose disodium is a substrate for the transferase beta-1, 4 galactosyltransferase V (B4GALT5). In addition, UDP-Galactose disod...
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