

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

## Product Datasheet

### Uridine 5-diphosphoglucose disodium salt, CAS [[28053-08-9]] AMO-M10064

Artikelname	Uridine 5-diphosphoglucose disodium salt, CAS [[28053-08-9]]
Artikelnummer	AMO-M10064
Hersteller Artikelnummer	M10064
Alternativnummer	AMO-M10064-50MG,AMO-M10064-100MG,AMO-M10064-500MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Uridine 5-diphosphoglucose disodium salt is an agonist of the P2Y14 receptor, with EC50 of 0.35 µM. Uridine 5'-diphosphoglucose disodium salt (UDP-Glucose sodium salt) can also bind to and activate GPR17, inducing oligodendrocyte differentiation at a...
Molekulargewicht	610.27
Reinheit	>99%
CAS Nummer	[28053-08-9]
Formel	C15H22N2Na2O17P2
Target-Kategorie	P2 Receptor