

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

## Product Datasheet

### 2,3,5-Tri-O-benzyl-D-ribo-1,4-lactone, CAS [[55094-52-5]] MCE-HY-W018604

Artikelname	2,3,5-Tri-O-benzyl-D-ribo-1,4-lactone, CAS [[55094-52-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-W018604
Hersteller Artikelnummer	HY-W018604
Alternativnummer	MCE-HY-W018604-1G,MCE-HY-W018604-10G,MCE-HY-W018604-25G,MCE-HY-W018604-10MMX1ML,MCE-HY-W018604-5G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2,3,5-Tri-O-benzyl-D-ribo-1,4-lactone is a purine nucleoside analog. 2,3,5-Tri-O-benzyl-D-ribo-1,4-lactone can be synthesized from D-ribose by reacting with methanol under Fischer glycosylation conditions. Purine nucleoside analogs have broad ant...
Molekulargewicht	418.49
Reinheit	99.95
CAS Nummer	[55094-52-5]
Formel	C <sub>26</sub> H <sub>26</sub> O <sub>5</sub>
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound