

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

## Product Datasheet

### **D(+)-Raffinose (pentahydrate), CAS [[17629-30-0]] MCE-HY-N1938**

Artikelname	D(+)-Raffinose (pentahydrate), CAS [[17629-30-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-N1938
Hersteller Artikelnummer	HY-N1938
Alternativnummer	MCE-HY-N1938-10MMX1ML,MCE-HY-N1938-5G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	D(+)-Raffinose pentahydrate is an orally active inhibitor of LecA (Kd = 32 µM) and GtfC. D(+)-Raffinose pentahydrate reduces cyclic diguanylate (c-di-GMP) by increased activity of a c-di-GMP specific phosphodiesterase. D(+)-Raffinose pentahydrate int...
Molekulargewicht	594.51
Reinheit	98
CAS Nummer	[17629-30-0]
Formel	C18H42O21
Target-Kategorie	Bacterial,Endogenous Metabolite,Glucosylceramide Synthase (GCS),Interleukin Related,Phosphodiesterase (PDE)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products