

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]] TGM-T3S0309

Artikelname	D(+)-Raffinose pentahydrate, CAS [[17629-30-0]]
Artikelnummer	TGM-T3S0309
Hersteller Artikelnummer	T3S0309
Alternativnummer	TGM-T3S0309-10G
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	D(+)-Raffinose pentahydrate (D-Raffinose pentahydrate) is a naturally occurring trisaccharide composed of fructose, galactose, and glucose, found in various vegetables and grains. It functions as a functional oligosaccharide....
Molekulargewicht	594.51
Reinheit	99.11%
CAS Nummer	[17629-30-0]
Formel	C18H32O16.5H2O
Target-Kategorie	Antibacterial Transferase Interleukin Endogenous Metabolite PDE