

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

Product Datasheet

Uridine-5-diphosphogalactose 4-epimerase, Galactose-adapted yeast Preis auf Anfrage MCE-HY-E71023

Artikelname	Uridine-5-diphosphogalactose 4-epimerase, Galactose-adapted yeast Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-E71023
Hersteller Artikelnummer	HY-E71023
Alternativnummer	MCE-HY-E71023-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Zellen/Zellkultur
Produktbeschreibung	Uridine-5-diphosphogalactose 4-epimerase, Galactose-adapted yeast (EC 5.1.3.2) is a homodimeric epimerase found in bacterial, fungal, plant, and mammalian cells. This enzyme performs the final step in the Leloir pathway of galactose metabolism, catal...
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Enzyme