

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

Product Datasheet

beta-D-Glucose (beta-D-Glucopyranose), CAS [[492-61-5]] USB-293580

Artikelname	beta-D-Glucose (beta-D-Glucopyranose), CAS [[492-61-5]]
Artikelnummer	USB-293580
Hersteller Artikelnummer	293580
Alternativnummer	USB-293580-5,USB-293580-10,USB-293580-25,USB-293580-50,USB-293580-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	D-Glucose, a naturally occurring monosaccharide found in plants, is the primary energy source for living organisms. ¹ It is utilized as a metabolic intermediate by cells for either aerobic or anaerobic respiration. D-Glucose exists in two cyclic forms...
Molekulargewicht	180.15
Reinheit	98%
Formulierung	White to off-white crystalline powder
CAS Nummer	[492-61-5]