

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

Product Datasheet

D-Threose, 0.4M aqueous solution, CAS [[95-43-2]] USB-163563

Artikelname	D-Threose, 0.4M aqueous solution, CAS [[95-43-2]]
Artikelnummer	USB-163563
Hersteller Artikelnummer	163563
Alternativnummer	USB-163563-100,USB-163563-250,USB-163563-500,USB-163563-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Threose is a four-carbon monosaccharide having a terminal aldehyde group rather than a ketone in its linear chain, and so is considered part of the aldose family of monosaccharides. Synonyms: (2S,3R)-2,3,4-Trihydroxy-butanal, [S-(R*,S*)]-2,3,4,-Trihy...
Molekulargewicht	120.11
Reinheit	90% (HPLC)
Formulierung	Clear, colorless 0.35-0.4M aqueous solution
CAS Nummer	[95-43-2]