

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

## Product Datasheet

### Hexokinase-1, Recombinant, Human, aa13-475 partial USB-584839

Artikelname	Hexokinase-1, Recombinant, Human, aa13-475 partial
Artikelnummer	USB-584839
Hersteller Artikelnummer	584839
Alternativnummer	USB-584839-20,USB-584839-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Catalyzes the phosphorylation of various hexoses, such as D-glucose, D-glucosamine, D-fructose, D-mannose and 2-deoxy-D-glucose, to hexose 6-phosphate (D-glucose 6-phosphate, D-glucosamine 6-phosphate, D-fructose 6-phosphate, D-mannose 6-phosphate an...
Molekulargewicht	53.9
UniProt	<a href="#">P19367</a>
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.