

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

## Product Datasheet

### **Crystallin, mu, aa1-314, Recombinant, Human (mu Crystallin, CRYM, DFNA40, NADP-regulated Thyroid Hormone Binding Protein, THBP) USB-C7944-94**

Artikelname	Crystallin, mu, aa1-314, Recombinant, Human (mu Crystallin, CRYM, DFNA40, NADP-regulated Thyroid Hormone Binding Protein, THBP)
Artikelnummer	USB-C7944-94
Hersteller Artikelnummer	C7944-94
Alternativnummer	USB-C7944-94-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Crystallin mu, also known as CRYM, is a member of the crystallin protein family. Crystallins are separated into two classes, taxon-specific and ubiquitous. This gene encodes a taxon-specific crystallin protein. The human CRYM gene maps to chromosome ...
Molekulargewicht	35.9
NCBI	<a href="#">001879</a>
Reinheit	~95% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl, pH 8.0, 1mM DTT, 10% glycerol.