

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

Product Datasheet

Gamma-crystallin B, Recombinant, Human, aa1-175, His-Tag USB-584614

Artikelname	Gamma-crystallin B, Recombinant, Human, aa1-175, His-Tag
Artikelnummer	USB-584614
Hersteller Artikelnummer	584614
Alternativnummer	USB-584614-20,USB-584614-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Crystallins are the dominant structural components of the vertebrate eye lens. Source: Recombinant protein corresponding to aa1-175 from human Gamma-crystallin B, fused to 6X His-Tag at N-terminal, expressed in E.coli. Molecular Weight: ~24.9kD Amino...
Molekulargewicht	24.9
UniProt	P07316
Reinheit	85% (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.