

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

Product Datasheet

Recoverin, Recombinant, Human, aa2-200, His-Tag, Myc-Tag USB-586138

Artikelname	Recoverin, Recombinant, Human, aa2-200, His-Tag, Myc-Tag
Artikelnummer	USB-586138
Hersteller Artikelnummer	586138
Alternativnummer	USB-586138-20,USB-586138-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Seems to be implicated in the pathway from retinal rod guanylate cyclase to rhodopsin. May be involved in the inhibition of the phosphorylation of rhodopsin in a calcium-dependent manner. The calcium-bound recoverin prolongs the photoresponse. Source...
Molekulargewicht	27
UniProt	P35243
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.