

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

## Product Datasheet

### **eIF5A, Recombinant, Human, aa1-154 (Eukaryotic translation initiation factor 5A Isoform B, EIF-5A, EIF5A1, eIF5A1) USB-E8950-01B**

Artikelname	eIF5A, Recombinant, Human, aa1-154 (Eukaryotic translation initiation factor 5A Isoform B, EIF-5A, EIF5A1, eIF5A1)
Artikelnummer	USB-E8950-01B
Hersteller Artikelnummer	E8950-01B
Alternativnummer	USB-E8950-01B-100,USB-E8950-01B-500
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Eukaryotic translation initiation factor 5A (eIF5A) is the only protein known to contain unusual amino acid formed by the action of deoxyhypusine synthase and deoxyhypusine hydroxylase using spermidine as the substrate. This protein was previously re...
Molekulargewicht	16.8
NCBI	<a href="#">001961</a>
Reinheit	95% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as liquid in 50mM Tris-HCl, pH 7.5, 10% glycerol.