

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

## Product Datasheet

### **SBP65, Recombinant, Glycine max, aa1-255, His-SUMO-Tag (Seed Biotin-containing Protein SBP65) USB-375214**

Artikelname	SBP65, Recombinant, Glycine max, aa1-255, His-SUMO-Tag (Seed Biotin-containing Protein SBP65)
Artikelnummer	USB-375214
Hersteller Artikelnummer	375214
Alternativnummer	USB-375214-20,USB-375214-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	May serve as a biotin provider for several growth-limiting enzymes that are necessary during seed development and the subsequent germination stages, and thus may play some roles in determining seed germination capacity. Source: Recombinant protein co...
Molekulargewicht	44
UniProt	<a href="#">Q39846</a>
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in Tris-HCl, pH 8.0, 1mM EDTA, 50% glycerol.