

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

## Product Datasheet

### **SRSF9, Recombinant, Human, aa1-221, GST-Tag (Serine/Arginine-rich Splicing Factor 9) USB-375413**

Artikelname	SRSF9, Recombinant, Human, aa1-221, GST-Tag (Serine/Arginine-rich Splicing Factor 9)
Artikelnummer	USB-375413
Hersteller Artikelnummer	375413
Alternativnummer	USB-375413-20,USB-375413-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Plays a role in constitutive splicing and can modulate the selection of alternative splice sites. Represses the splicing of MAPT/Tau exon 10. Source: Recombinant protein corresponding to aa1-221 from human SRSF9, fused to GST-Tag at N-terminal expres...
Molekulargewicht	52.5
UniProt	<a href="#">Q13242</a>
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in Tris, 50% glycerol.