

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

## Product Datasheet

### Serine Protease Inhibitor Kazal-Type 2, Recombinant, Mouse, aa17-86, His-Tag, Myc-Tag (Spink2) USB-518107

Artikelname	Serine Protease Inhibitor Kazal-Type 2, Recombinant, Mouse, aa17-86, His-Tag, Myc-Tag (Spink2)
Artikelnummer	USB-518107
Hersteller Artikelnummer	518107
Alternativnummer	USB-518107-20,USB-518107-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Inhibits trypsin in a dose-dependent manner. Required for maintenance of normal spermatogenesis. May be involved in regulating serine protease-dependent germ cell apoptosis. Source: Recombinant protein corresponding to aa17-86 of mouse Serine Proteas...
Molekulargewicht	15
UniProt	<a href="#">Q8BMY7</a>
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.