

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

Product Datasheet

MNDA (IN) Peptide PRS-9647P

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | MNDA (IN) Peptide |
| Artikelnummer | PRS-9647P |
| Hersteller Artikelnummer | 9647P |
| Alternativnummer | PRS-9647P-0.05 |
| Hersteller | ProSci |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | Blocking |
| Konzentration | 200 ug/mL |
| NCBI | 4332 |
| UniProt | P41218 |
| Puffer | PBS pH 7.2 (10 mM NaH ₂ PO ₄ , 10 mM Na ₂ HPO ₄ , 130 mM NaCl) containing 0.1% bovine serum albumin and 0.02% sodium azide |
| Formulierung | Liquid |
| Application Verdünnung | Optimal dilutions for each application to be determined by the researcher. |
| Anwendungsbeschreibung | MNDA (IN) Peptide is used for blocking the activity of the MNDA (IN) Antibody |