



TM1 Peptide (MVV)

Vial of 100µg / Flacon de 100µg

Ref. VP001A

STORE AT
2-8°C

For research use only



Uniquement à usage de recherche

CONSERVER A
2-8°C

Origin:

TM1 Peptide (MVV), stabilised. TM1 is a synthetic peptide derived from Maedi Visna Virus (MVV) envelope, specifically targeted by antibodies which may be developed in infected sheep or goat.

Presentation:

Vial containing approximately 100 µg of TM1 peptide lyophilised in presence of additives and preservatives.

Reconstitution:

Each vial must be restored with 0.2 ml distilled water in order to obtain a preparation at 500µg/ ml. It can then be diluted using the appropriate solution.

Excipients:

– Phosphate, Mannitol, NaCl.

Molecular Weight:

2565.8

Safety

Any product of biological origin must be handled with all the required cautions, as being potentially infectious.

Use:

For in vitro use only.
All research studies and protocols where a source of TM1 peptide is necessary.

Stability:

Restored :

- 24 hours at room temperature
- 72 hours at 2-8°C
- 2 months at -20°C or below

Lyophilized : - Until the expiration date printed on the vial.

Origine :

Peptide TM1 (MVV), synthétique, stabilisé, dérivé de l'enveloppe du Virus Maedi Visna (MVV). Le peptide TM1 est une cible antigénique des anticorps pouvant être spécifiquement développées par les moutons ou les chèvres infectés.

Présentation :

Chaque flacon contient environ 100µg de peptide TM1 stabilisé et lyophilisé en présence d'additifs et de conservateurs.

Reconstitution:

Chaque flacon doit être reconstitué par 0.2 ml d'eau distillée afin d'obtenir une préparation à 500µg/ml. La solution peut ensuite être diluée dans le diluant adéquat.

Excipients :

– Phosphate, Mannitol, NaCl.

Poids Moléculaire :

2565.8

Sécurité :

Comme tout produit d'origine biologique, ce produit doit être manipulé avec toutes les précautions requises pour l'utilisation de produits potentiellement infectés.

Utilisation :

Utilisation *in vitro* exclusivement.
Toutes les études ou protocoles dans lesquels l'utilisation d'une source de peptide TM1 est nécessaire.

Stabilité du flacon:

Reconstitué :

- 24 heures à température ambiante
- 72 heures à 2-8°C
- 2 mois à -20°C ou en deçà.

Lyophilisé : - Jusqu'à la date d'expiration imprimée sur le flacon.

TM1 Peptide (MVV)

Vial of 100µg / flacon de 100µg

Ref. VP001A

STORE AT
2-8 °C

Lot:



Expiration:

CONSERVER A
2-8 °C

ANALYSIS CERTIFICATE

ANALYTICAL DATA	SPECIFICATIONS
1. <u>Protein Content</u> µg/vial	> 90 µg/vial

CERTIFICAT D'ANALYSE

RESULTATS D'ANALYSE	SPECIFICATIONS
1. <u>Teneur protéique</u> µg/flacon	> 90 µg/flacon

DATE :

CONCLUSIONS : Passed/Conforme Refused/Non-conforme

Quality Control Manager
Responsable contrôle qualité