

**MEM Vitamins 100X**  
w/o L-Glutamine**Réf :** X0556**pH théorique :**  $6.5 \pm 1$  (avant dilution)**Endotoxines :** <1 EU/ml (<0.1ng/ml)**Couleur :** Jaune**Condition de stockage :** Conserver le milieu entre à - 20°C, protéger de la lumière**Durée de vie :** 24 mois**Composition :** Se référer à la composition présente dans le catalogue**Usage conseillé :**

Tous les produits fournis sont uniquement destinés à un usage in vitro. Ils ne doivent en aucun cas être utilisés comme produit thérapeutique, pour un usage humain ou vétérinaire.

Les suppléments (sérum ...) peuvent être introduits avant filtration à 0.2 µm ou introduits aseptiquement dans le milieu stérile. La nature du supplément peut affecter les conditions de stockage et la durée de vie du milieu.

**Application :**

L'addition de cette solution de vitamines dans des milieux de culture, stimule la croissance cellulaire et prolonge la viabilité cellulaire en culture. Ce concentré de vitamines ajoute des nutriments pour les cellules et ainsi réduit leur biosynthèse cellulaire

**Instructions de préparation :**

- Ajouter stérilement le MEM Vitamins 100X w/o L-Glutamine à votre milieu de base (de façon à ce que la solution soit 1X au final) et utiliser ce milieu de la même manière qu'un MEM classique.

**Indications de détérioration :**

Le milieu doit être exempt de particules et de floculats. Ne pas utiliser le milieu s'il contient des précipités ou des floculats. Les autres preuves de dégradations peuvent inclure un changement de couleur ou une dégradation des performances du milieu.