

Désignation

- Amniopan

Référence

- P04-70100

Unité de vente : 100 ml



Description

- Amniopan est un milieu complet prêt à l'emploi destiné à une utilisation diagnostique in vitro avec une culture à court terme de cellules fœtales humaines à partir de liquide amniotique ou de matériel de biopsie de villosités choriales (CVS) pour une application standardisée dans les études cytogénétiques.
- Amniopan est destiné à une utilisation in vitro et a été conçu pour établir des cultures de cellules fœtales humaines à partir de biopsies de liquide amniotique ou de villosités choriales (CVS), qui peuvent ensuite être utilisées pour le caryotypage, l'hybridation in situ par fluorescence (FISH) ou d'autres procédures cytogénétiques.
- Composition
Amniopan est fourni congelé sous forme de milieu complet, prêt à l'emploi dans un format de 100 ml. Il est basé sur l'alpha-MEM et contient des antibiotiques, de la L-glutamine, du sérum fœtal bovin (FBS), des hormones et des facteurs de croissance.
- Amniopan est un milieu complet (prêt à l'emploi) pour la culture de cellules fœtales humaines à partir d'échantillons de liquide amniotique et de biopsies de villosités choriales. Il convient à une expansion rapide des cellules amniotiques afin d'étudier les troubles chromosomiques. Le nombre et la qualité des métaphases dans Amniopan sont significativement plus élevés et indépendants des lots individuels par rapport aux autres milieux.
- Forme liquide
- Stérile
- Température de stockage : -20°C

