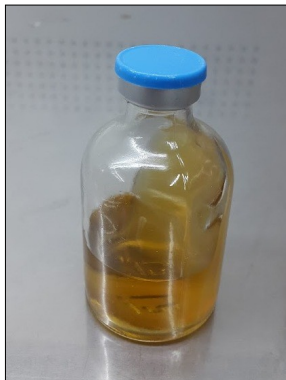


زجاجتہ نماذج الدم الیدوی



نماذج الدم اليدوي



النظام المستخدم في عمل نماذج الدم لا يحتاج الى آلية أو ميكانيكية في العمل

يحتوي على طريقة الطور الثنائي والتقليدي

نظام نماذج الدم التي يجمع في الزجاجاة الواحدة البيئة المغذية السائلة والكثيفة معا.

أغار فول الصويا الزيتية {TSA}، الوسط المغذي بروث أكثر استخداما من بين الأوساط المغذية الأخرى. انفزيون القلب-الدماغ {BHI}، كولومبيا، بروجيلا، ثيول، ثيوكلوكولات والمكملات الغذائية والبروتينات في البيئة المغذية بروث التنفسي واللاهوائي في انتاج الاحياء المجهرية. وكذلك صياغة اعداد كبيرة من ميدل بروك يؤثر على ازدياد انتاجية المجهريات {1}. ان نظام الطور الثنائي وليميسانتريفوكاسيون التي تحتويه البيئة المغذية بروث مع الاغار معاً والنماذج الأخرى من طرق نماذج الدم تكون حسب نظام ليزس سنتريفوكاسوين وخاصة البكتريا ذات النمو الصعب فهي احسن طريقة لحصول الفطريات {1/2}. اما الطرق التقليدية للحضانة فهي تستغرق سبعة أيام في أكثر الاحيان للبكتريا البطيئة النمو والبروتينات البكتيرية {بارتونيللا، ليكيونيلا، بروجيلا، نوجارديا} اما الانواع الأخرى من الفطريات كالدومورفيك فتحتاج الى فترة أكثر للحضانة.

التعبئة	الابضاح	اسم المنتج	الكود
30 ml		زجاجة نماذج الدم للاطفال	OM-KK001-P
60ml		زجاجة نماذج الدم للبالغين	OM-KK002-Y

العنوان:

Huzur Mahallesi Karadeniz caddesi
Kilitbahir sokak No:5 Ümraniye / İSTANBUL

Tel : +90 216 612 5426

Faks : +90 216 612 5426

Cep : +90 543 769 5450

E-posta: info@orgamik.com.tr

www.orgamik.com.tr

أوركاميك