

### **Safranal W338907-25G-K Teknik Şartnamesi**

1. Kimyasalın ürün kodu ve gramajı birebir uyumlu olup, hücre kültürü olarak kullanılabilirdir.

### **LAM Düz kesim rodajsız 50ad/kutu Teknik Şartnamesi**

1. Kutu içerisinde 50 adet rodajsız mikroskobik analizlerde kullanılabilir şekilde ve 60 kutu olacak şekilde olmalıdır.

### **Lamel 22\*22 100ad/kutu Teknik Şartnamesi**

1. 22x22 mm ebatında kutu içerisinde 100 adet olacak şekilde hazırlanmalı ve toplamda 60 kutu olmalıdır.

### **Lateks eldiven L beden 100ad/pkt Teknik Şartnamesi**

1. Pudrasız L beden laboratuvar kullanımına uygun beyaz renkli kutu içerisinde 100 adet olmalı. Toplamda 20 paket temin edilmelidir.

### **Eppendorf tüp 2ml 500ad/pkt Teknik Şartnamesi**

1. 2ml hacminde dereceli, konik tabanlı çift kilit sistemli paket içerisinde 500 adet olmalıdır.

### **Pipet ucu 10mikrolitre 1000ad/pkt, 200mikrolitre 1000ad/pkt, Pipet ucu 1000mikrolitre 500ad/pkt Teknik Şartnamesi**

1. Hacimleri kalibre edilmiş otomatik pipetler ile uyumlu, sızdırma yapmayan özellikte 10mikrolitre beyaz renkte, 200mikrolitre sarı renkte, 1000mikrolitre mavi renkte olmalıdır.
2. 10mikrolitre pipet ucu uzunluğu 15 falkon tüplerden solüsyon alabilecek uzunlukta olmalıdır.

### **Pipet ucu kutusu 10, 200 ve 1000 mikrolitre için Teknik Şartnamesi**

1. Universal tipte tüm uçlar için uyumlu steril paketlenmiş şekilde olmalıdır.

### **Falkon Tüp 15ml 50ad/pkt ve 50ml 50ad/pkt Teknik Şartnamesi**

1. Her iki hacimdeki tüpler poşet içerisinde ayrıca tek tek steril poşetlerde bulunmalı ve kimyasal taşımaya solüsyon saklamaya uygun şekilde kapaklı olmalıdır.

### **Thoma Lamı Teknik Şartnamesi**

1. Mikroskobik analizlerde hücrelerin rahat sayımının yapılabilirliği netlikte olmalıdır.

### **Sıvı Azot Teknik Şartnamesi**


1. Sıvı azot tankında muhafaza edilebilecek özellikte (-196°C'de) olmalıdır.

### **Asetatlı Kalem M uç silinmez Teknik Şartnamesi**

1. Cam, plastik yüzeylerde silinmeyecek özellikte tekrar doldurulabilir olmalıdır.

### **JC-1 HY-15534-2mg Teknik Şartnamesi**

1. Beckman Coulter Marka Flow sitometri cihazında spermatolojik analizlerin yapılabilirliği özellikte olmalıdır.

  
**Doç. Dr. Şükrü GÜNGÖR**  
Dölerme ve Suni Tohumlama  
Anabilim Dalı  
08.08.2023