**CAMK2 ELİSA KİT**

1. Kit insan hücre örnek tipleri için uygun olmalıdır.
2. Deteksiyon limiti 0,313-20 ng/ml aralığında olmalı, hassaslığı ise 0,113 ng/ml olmalıdır.
3. Kantitatif sonuç vermelidir.
4. Kit sandwich ELISA modelinde çalışmalıdır.
5. Saklama koşullarına uygun olarak teslim edilmelidir.
6. Malzemeler orijinal ambalajında teslim edilmelidir.
7. Ürünlerin son kullanma tarihleri teslim tarihinden itibaren en az 12 ay olmalıdır.

(İmza)

Prof. Dr. …….. ……..

 Proje Yürütücüsü

**KALSİYUM KLORÜR**

1. En az %95 saflıkta olmalıdır.
2. Molekül ağırlığı 110,98 g/mol olmalıdır.
3. Suda çözünebilir olmalıdır.
4. Erime noktası 772°C olmalıdır.
5. 20°C’deki yoğunluğu 2,15 g/cm3 olmalıdır.
6. pH değeri 8-10 olmalıdır.
7. Susuz toz formunda olmalıdır.

(İmza)

Prof. Dr. …….. ……..

 Proje Yürütücüsü

**NİTRİL ELDİVEN**

1. Eldiven kalınlığı dokuyu hissedecek hassasiyette olmalıdır.
2. Parmak uçları kaymayı önleyici özellikte pütürlü olmalıdır.
3. Eldiven lateks ve pudra içermeyen nitril malzemeden imal edilmiş olmalıdır.
4. Eldivenler ciltte alerjik reaksiyona sebep olmamalı, cildi tahriş edecek kimyasal içeriği olmamalıdır.
5. Eldiven en az 100 adetlik kolay alınabilir kutularda olmalıdır.
6. Ambalajlar üzerinde imalat tarihi bulunmalı, yırtık imalat olmamalıdır.

(İmza)

Prof. Dr. …….. ……..

 Proje Yürütücüsü