

## SMT2821-MUAYENE ELDİVENİ, PUDRALI

<b>SMT Temel İşlevi:</b>	1. Tıbbi müdahale ve muayenelerde koruma sağlamak amaçlı üretilmiş olmalıdır.
<b>SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:</b>	2. Eldiven doğal kauçuk lateksten imal edilmiş olmalı, non-steril özelliğe sahip, tek kullanımlık olmalıdır. 3. Eldivenin XS, S, M, L ve XL boyları olmalıdır.
<b>Teknik Özellikleri:</b>	4. Eldiven boyu en az 240 mm (küçük-ekstra küçük ölçülerinde en az 220±20 mm) olacaktır 5. Eldivenler kullanım itibariyle ergonomik olmalı, sağ-sol ayrımı olmamalı ve giyildiğinde eli kavramalıdır. 6. Eldivenler birbirine yapışık olmamalı, kolayca giyilip çıkarılabilir olmalıdır. 7. Eldivenin bilek kısmı çok sıkı ve çok gevşek olmamalıdır. Koncun kenarı yırtılma ve gevşemeyi önleyecek tutucu özelliği olan kıvrımlı yapıda imal edilmiş olmalıdır. 8. Eldivenler giyilip müdahale için cilde dokunulunca cilt hissedebilmelidir. 9. Eldivenin sıvı geçirgenliği olmamalı üretim sonrasında, üzerindeki delik oranının tespiti açısından EN 455-1 standardı gereğince AQL seviyesi en çok 1,5 olmalıdır. 10. Yırtılmaya, delinmeye dayanıklı olmalı EN 455-2 standardı gereğince kopma dayanımı $\geq 6,0$ Newton olmalıdır. Eldiven dokusu ince-kalın dalgalı, pütürlü veya delik olmamalı, sağlam ve pürüzsüz olmalıdır 11. Eldivenler paket içerisine düzgün yerleştirilmiş olmalı ve kolayca alınmalıdır 12. Eldiven iç yüzeyi pudralı olmalı, eldiven içinde topaklanmış pudra atığı bulunmamalıdır.

Sergi Elvan  
SFL  
Aytekin Aytekin Kurt  
AA  
Nezire TASIKAN  
Nur  
Amir Jemal  
Biso Nur YILMAZ  
Fevriye Yıldız  
Rethige Yordas  
Orhan Zeynep  
Artem EREN  
Fahma Uzun  
Jhez

## SMT2821-MUAYENE ELDİVENİ, PUDRALI

<b>SMT Temel İşlevi:</b>	1. Tıbbi müdahale ve muayenelerde koruma sağlamak amaçlı üretilmiş olmalıdır.
<b>SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:</b>	2. Eldiven doğal kauçuk lateksten imal edilmiş olmalı, non-steril özelliğe sahip, tek kullanımlık olmalıdır. 3. Eldivenin XS, S, M, L ve XL boyları olmalıdır.
<b>Teknik Özellikleri:</b>	4. Eldiven boyu en az 240 mm (küçük-ekstra küçük ölçülerinde en az 220±20 mm) olacaktır 5. Eldivenler kullanım itibariyle ergonomik olmalı, sağ-sol ayrımı olmamalı ve giyildiğinde eli kavramalıdır. 6. Eldivenler birbirine yapışık olmamalı, kolayca giyilip çıkarılabilir olmalıdır. 7. Eldivenin bilek kısmı çok sıkı ve çok gevşek olmamalıdır. Koncun kenarı yırtılma ve gevşemeyi önleyecek tutucu özelliği olan kıvrımlı yapıda imal edilmiş olmalıdır. 8. Eldivenler giyilip müdahale için cilde dokunulunca cilt hissedebilmelidir. 9. Eldivenin sıvı geçirgenliği olmamalı üretim sonrasında, üzerindeki delik oranının tespiti açısından EN 455-1 standardı gereğince AQL seviyesi en çok 1,5 olmalıdır. 10. Yırtılmaya, delinmeye dayanıklı olmalı EN 455-2 standardı gereğince kopma dayanımı $\geq 6,0$ Newton olmalıdır. Eldiven dokusu ince-kalın dalgalı, pütürlü veya delik olmamalı, sağlam ve pürüzsüz olmalıdır 11. Eldivenler paket içerisine düzgün yerleştirilmiş olmalı ve kolayca alınmalıdır 12. Eldiven iç yüzeyi pudralı olmalı, eldiven içinde topaklanmış pudra atığı bulunmamalıdır.

Sergi Elvan  
SFL  
Aytekin Aytekin Kurt  
AA  
Nezire TAŞKAN  
Nur  
Amir Jemal  
Biso Nur YILDIR  
Feriye Yıldız  
Rethige Yordas  
Orhan Zeynep  
Artem EREN  
Jana Uray  
Jhez