

SMT2822-MUAYENE ELDİVENİ, VİNİL, PUDRASIZ

SMT Temel İşlevi:	1. Tıbbi müdahale ve muayenelerde koruma sağlamak amaçlı üretilmelidir.
SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:	2. Eldivenler vinilden imal edilmiş olmalı lateks ve pudra içermemeli, non-sta- özellğe sahip, tek kullanımlık olmalıdır. 3. Eldivenin XS, S, M, L ve XL boyları olmalıdır.
Teknik Özellikleri:	4. Eldiven boyu en az 240 mm (küçük-ekstra küçük ölçülerinde en az 220± mm) olacaktır. 5. Eldivenler kullanım itibariyle ergonomik olmalı, sağ-sol ayrımı olmamalı giyildiğinde eli kavramalıdır. 6. Eldivenler yapışık olmamalı, kolayca giyilip çıkarılabilir olmalıdır. 7. Eldivenin bilek kısmı çok sıkı ve çok gevşek olmamalıdır. Koncun kenar yırtılma ve gevşemeyi önleyecek tutucu özelliği olan kıvrımlı yapıda im- edilmiş olmalıdır. 8. Eldivenler giyilip müdahale için cilde dokunulunca cilt hissedebilmelidir 9. Yırtılmaya, delinmeye dayanıklı olmalı, eldiven dokusu ince-kalın dalga- pütürlü veya delik olmamalı, sağlam ve pürüzsüz olmalıdır. 10. Eldivenin sıvı geçirgenliği olmamalı üretim sonrasında, üzerindeki del- oranının tespiti açısından EN 455-1 standardı gereğince AQL seviyesi en ç- 1,5 olmalıdır. 11. Yırtılmaya, delinmeye dayanıklı olmalı EN 455-2 standardı gereğince kop- dayanımı $\geq 3,6$ Newton olmalıdır. Eldiven dokusu ince-kalın dalgalı, pütür- veya delik olmamalı, sağlam ve pürüzsüz olmalıdır. 12. Eldivenler paket içerisine düzgün yerleştirilmiş olmalı ve kolayca alınmalıdır.

Amir Jenera
Sergo Elan Levilay Yıldız
Ayşegül Aytekin Kart
Fethiye Yılmaz
Bilge Ak Yılmaz
Dr. Zeynepoğlu
Gülüm EREN
TASERAN
Fahra Umay
1

SMT2822-MUAYENE ELDİVENİ, VİNİL, PUDRASIZ

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

Amir Jemal
Sergo Elun Levitay Yildiz
Aysegül Aytekin Kart
Fethiye Yildiz
Bilge Akar Yildiz
Gülüm EREN
TASERAN
Fahra Umay
1