



**SAMSUN**  
**AKREDİTE ULUSLARARASI METAL**  
**METROLOJİ VE KALİBRASYON**  
**LABORATUVARI İŞLETMECİLİĞİ A.Ş.**

Şabanoğlu OSB Mah. Vali M. Erdoğan Cebeci Bulvarı No:49/Z1  
Tekkeköy/SAMSUN

SAMLAB

DS20119

02- 20

**Deney Raporu**  
*Test Report*

<b>Müşterinin adı/adresi</b> <i>Customer Name/address</i>	:	ASEL TIBBİ ALETLER A.Ş./ ASEL MEDICAL EQUIPMENT CO. INC. / Köprübaşı Mah. Selanik Cad. No:255/1 Tekkeköy/SAMSUN
<b>İstek Numarası</b> <i>Order No.</i>	:	TN20056
<b>Numunenin adı ve tarifi</b> <i>Name and identity of test item</i>	:	Aseltech Penset/ Forceps
<b>Numunenin kabul tarihi</b> <i>The date of receipt of test item</i>	:	7.02.2020
<b>Açıklamalar</b> <i>Remarks</i>	:	Sonuçlar sadece gönderilen numuneye aittir. Numuneler laboratuvarında teslim alınmıştır. (Results belong to the sample supplied by customer. Samples are received in laboratory.)
<b>Deneyin adı</b> <i>Test name</i>	:	Korozyon Deneyi/ Corrosion Test
<b>Deneyin yapıldığı tarih</b> <i>Date of Test</i>	:	7.02.2020
<b>Raporun Sayfa Sayısı</b> <i>Number of pages of the Report</i>	:	2

**Deney ve /veya ölçüm sonuçları, genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri ( olması halinde ) ve deney metotları bu sertifikanın tamamlayıcı kısmı olan takip eden sayfalarda verilmiştir.**

*The test and/or measurement results, the uncertainties ( if applicable ) with confidence probability and test methods are given on the following pages which are part of this report.*

Mühür/Kaşe  
*Seal*

Tarih  
*Date*

Deney Sorumlusu  
*Person in charge of test*

Onaylayan  
*Approval*

7.02.2020

ZEYNEP ECE DOĞRU

NALAN YORMAZ



Tel : +90 362 266 82 42

Web:www.samlab.com.tr

e-mail: info@samlab.com.tr

Bu rapor, laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz. İmzasız sertifikalar geçersizdir.  
This report shall not be reproduced other than in full except with the permission of the laboratory.  
Testing reports without signature are not valid



**SAMSUN**  
**AKREDİTE ULUSLARARASI METAL METROLOJİ**  
**VE KALİBRASYON LABORATUVARI**  
**İŞLETMECİLİĞİ A.Ş.**

SAMLAB
DS20119
02-20

Sayfa 2/Toplam 2  
Page 2 of 2

**DENEY SONUÇLARI / TEST RESULTS**

<b>NUMUNENİN ADI/ NAME OF TEST ITEM</b>	<b>SICAKLIK-NEM/ TEMPERATURE - HUMIDITY</b>	<b>DENEYİN YAPILDIĞI YER/ TEST PLACE</b>	<b>STANDART/ STANDARD</b>
Aseltech Penset/ Forceps	22.7 C / 46 %RH	SAMLAB	TS 5172 EN ISO 13402

**Deney Metodu/ Test Method**

Laboratuvarımıza gelen "Aseltech Penset" malzemesinin TS 5172 EN ISO 13402 ( Cerrahi ve diş hekimliğinde kullanılan el aletleri-Otoklavlamaya, korozyona ve ısıya karşı direnç tayini) standartına göre korozyon testi yapılmıştır.

Corrosion test was carried out on "Aseltech Forceps" material according to TS 5172 EN ISO 13402 (Surgical and dental hand instruments- Determination of resistance against autoclaving corrosion and thermal exposure) standard.

**Sonuçlar/ Results**

TS 5172 EN ISO 13402 standartına göre hazırlanmış olan korozyon çözeltisinde (bakır sülfat çözeltisi) test sonucunda numune üzerinde matlaşma, bakır birikintisi görülmemiştir.

Corrosion solution (copper sulfate solution) was prepared according to TS 5172 EN ISO 13402 standard. Dulling and copper residue were not observed.

**Değerlendirme/ Consideration**

Olumlu/ Positive