



Doküman No: LAB-GT22

Yürürlük Tarihi: 04.07.2000

Değişiklik No: 3

Değişiklik Tarihi: 17.11.2014

## OTOMATİK PİPETLERİ KULLANIM TALİMATI

### DEĞİŞİKLİK DURUMU

Değişiklik Tarihi	Açıklama	Değişiklik No
-	Yeni yayımlandı	0
05.10.2005	Yönetim Değişikliği Yapıldı	1
22.02.2006	İçerik Değişikliği Yapıldı	2
17.11.2014	Yönetim Değişikliği Yapıldı	3

HAZIRLAYAN: Esen BOSTANCI

Biyolog

İMZA

ONAYLAYAN: Nusret TAHERİ

Başhekim

İMZA

ONAYLAYAN: Ülkü ÖZEL

Kalite Yönetim Temsilcisi

İMZA



Doküman No: LAB-GT22

Yürürlük Tarihi: 04.07.2000

Değişiklik No: 3

Değişiklik Tarihi: 17.11.2014

## OTOMATİK PİPETLERİ KULLANIM TALİMATI

**1. AMAÇ:** Otomatik pipetleri doğru bir şekilde kullanmak.

**2. KAPSAM:** Tüm laboratuvar çalışanlarını kapsar.

**3. UYGULAMA:**

### 3.1. GENEX MARKA OTOMATİK PİPET

**3.1.1.** Pipet üzerindeki buton sağa ve sola doğru çevrilerek çekilmek istenen miktar belirlenir.

**3.1.2.** Ucuna uygun pipet uçlarından takılır.

**3.1.3.** Pipet üstündeki butona bir kademe basılarak çekilmek istenen sıvı içine ucu daldırılır.

**3.1.4** Butonu yavaş yavaş bıraktığınızda sıvı pipet ucu içine istenen miktarda dolacaktır.

**3.1.5** Sıvıyı koymak istediğiniz tüp vs. içine pipetin ucunu sokarak butona iki kademe basarak içindeki sıvı boşaltılır.

**3.1.6.** Kirli ucu butonun hemen yanındaki düğmeye basılarak atık kutusuna atılır.

### 3.2. SOCOREX MARKA OTAMATİK PİPET

**3.2.1.** Pipetin üzerindeki butona bir kademe basarak butonun altındaki siyah halkayı sağa sola hareket ettirerek çekmek istediğiniz miktarı ayarlayın. Halka çekilerek hareket ettirilirse bir ler basamağındaki rakamlar ayarlanabilir.

**3.2.2.** Özel uçlarını takarak çekmek istenilen sıvı içine batırılır. Butona bir kademe basılmış olmalıdır.

**3.2.3.** Çekilen sıvıyı istenen yere boşaltmak için pipet ucu onaya daldırılır ve butona iki kademe basılır.

**3.2.4.** Butonun yanındaki düğmeye basarak kirli ucu atık kabına atılır.