



Doküman No: LAB-GT09

Yürürlük Tarihi: 25.02. 2009

Değişiklik No: 0

Değişiklik Tarihi:

**KARBONDİOKSİTLİ İNKÜBATÖRÜN SICAKLIK VE CO2  
YOĞUNLUĞUNUN AYARLANMASI TALİMATI (SANYO-MCO-5AC)**

**DEĞİŞİKLİK DURUMU**

Değişiklik Tarihi	Açıklama	Değişiklik No
-	Yeni Yayınlandı	0

HAZIRLAYAN: Esen BOSTANCI

Biyolog

İMZA

ONAYLAYAN: Nusret TAHERİ

Mikrobiyoloji Uzmanı

İMZA

ONAYLAYAN: Ülkü ÖZEL

Kalite Yönetim Temsilcisi



Doküman No: LAB-GT09

Yürürlük Tarihi: 25.02. 2009

Değişiklik No: 0

Değişiklik Tarihi:

## KARBONDİOKSİTLİ İNKÜBATÖRÜN SICAKLIK VE CO2 YOĞUNLUĞUNUN AYARLANMASI TALİMATI (SANYO-MCO-5AC)

İMZA

**1. AMAÇ:** Bu talimatın amacı Karbondioksitli İnkübatörün Sıcaklık ve CO2 yoğunluğunun ayarlanması (Sanyo-MCO-5AC) cihazını doğru şekilde kullanmak

**2. KAPSAM:** Bu talimat tüm laboratuvar çalışanlarını kapsar

### 3.UYGULAMA:

**3.1.** Güç düğmesini açın.Sıcaklık göstergesinde mevcut kabin sıcaklığı görülür.

**3.2.**SET düğmesine basın.Soldijit yanıp söner ----37.0

**3.3.**Sağ- ve yukarı- düğmelerine basarak sayıları 37.0 a ayarlayınız.Sağ- tuşuna basıldığında dijital atlatılır ,yukarı- tuşuna basıldığında dijitaldeki sayı değişir.

**3.4.**ENT düğmesine basın.Ayarlanan sıcaklık hafızaya alınır.CO2 yoğunluk göstergesinin sol dijitali yanıp söner.

**3.5.**Sağ- ve yukarı- tuşlarını kullanarak sayıları 05.0 a ayarlayınız.

**3.6.**ENT düğmesine basınız.Ayarlanan CO2 oranı hafızaya alınır.

**3.7.**Üst limit alarm sıcaklığını kabin sıcaklığının 1 derece üzerine ayarlayınız.(38.0 derece)

**3.8.**ENT düğmesine basarak hafızaya alın.Bu,ayarlar modunun sonudur ve göstergeler mevcut sıcaklık ve CO2 yoğunluk değerlerini gösterir.