



Özel Ekol Hastanesi
TRANSFÜZYON MERKEZİ STANDART İŞLETİM PROSEDÜRÜ
ABO/D + REVERSE GRUPLAMA



- 1. AMAÇ :** . Bu talimatı amacı ABD kan grubunu saptamaktır
- 2. KAPSAM:** Bu talimat doğru şekilde ABO/D kangrubu ters grupla testi çalışılmasını kapsar
- 3. SORUMLULAR:** Bu talimatın uygulanmasından Laboratuvar çalışanları sorumludur.

4.TALİMAT AKIŞI:

ÜRÜN: Dia clon ABO/D + Reversing Grouping (Ters gruplama)

ORİJİN: Monoklonal

PROFİL: A-B-D-ctl/A1-B

KAT. NO: 50092

1. TEST HÜCRELERİNİN KULLANIMA HAZIRLANMASI

ID-DiaCell A1 + B test hücreleri, oda ısısına getirildikten sonra,resüspanse edilir.

2.NUMUNENİN HAZIRLANMASI

ID-Dilüent-2 ile %0,8'lik eritrosit süspansiyonu hazırlanır. (1 ml ID-Dilüent 2 "iki basım" + 10 µL sediment)Resüspanse edilir

3.NUMUNENİN DAĞITILMASI

ID-DiaCell A1 test hücrelerinden 5. mikrotüpe(A1) 50 uL pipetlenir

ID-DiaCell B test hücrelerinden 6 . mikrotüpe (B) 50 uL pipetlenir

5. ve 6. mikrotüplere (A1-B) 50 uL plazma pipetlenir.

4.İNKÜBASYON

Oda ısısında (18-25 ' C) 10 inkübe edilir

5.NUMUNENİN DAĞITILMASI

İlk dört mikrotüpe (A-B-D-ctl) 12.5 uL % 5'lik eritrosit süspansiyonu pipetlenir.

SANTRİFÜJ

ID-Santrifüjde 10 dakıda santrifüj edilir

DEĞERLENDİRME

Hangi grup antijenine karşı antikor oluştuğu ters gruplama ile doğrulanır.

<i>Doküman No</i>	<i>Yayın Tarihi</i>	<i>Revizyon No</i>	<i>Revizyon Tarihi</i>	<i>Sayfa No</i>
<i>TH.PR.09</i>	<i>26.04.2018</i>	<i>01</i>	<i>11.11.2022</i>	<i>1 / 2</i>



Özel Ekol Hastanesi
TRANSFÜZYON MERKEZİ STANDART İŞLETİM PROSEDÜRÜ
ABO/D + REVERSE GRUPLAMA



Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Kalite & Akreditasyon Sorumlusu Kardelen ASMA	Kalite Koordinatörü Yeşim İNCİ	Kalite Yönetim Direktörü Prof. Dr. Tuncay ÇAĞLAR

Doküman No	Yayın Tarihi	Revizyon No	Revizyon Tarihi	Sayfa No
TH.PR.09	26.04.2018	01	11.11.2022	2 / 2