

Lİ-FR-031

## İSTANBUL DOKU TİPLEME LABORATUVARI TEST REHBERİ

TEST ADI	TEST KODU	YÖNTEM	ÖRNEK ADI	KAP	MİKTAR	TAŞIMA	ÇALIŞMA GÜNÜ	RAPORLAMA TARİHİ
SSO,HLA,A,B,C,DR (Düşük Çözünürlük)	8390040	PCR-SSO	Tam Kan	EDTA-Mor Kapak	2 ml	2-8°C	Pzt-Cum 16:00	3 gün sonra
SSO,HLA DQ B1 (Düşük Çözünürlük)	8390011	PCR-SSO	Tam Kan	EDTA-Mor Kapak	2 ml	2-8°C	Pzt-Cum 16:00	3 gün sonra
SSO,HLA A,B,C,DR,DQ Düşük Çözünürlük Testi	8390045	PCR-SSO	Tam Kan	EDTA-Mor Kapak	2 ml	2-8°C	Pzt-Cum 16:00	3 gün sonra
SSO, HLA-DR,DQ (Düşük Çözünürlük)	8390004	PCR-SSO	Tam Kan	EDTA-Mor Kapak	2 ml	2-8°C	Pzt-Cum 16:00	3 gün sonra
SSO, HLA-A,B,DR (Düşük Çözünürlük)	8390005	PCR-SSO	Tam Kan	EDTA-Mor Kapak	2 ml	2-8°C	Pzt-Cum 16:00	3 gün sonra
SSO, HLA-A,B,C (Düşük Çözünürlük)	8390003	PCR-SSO	Tam Kan	EDTA-Mor Kapak	2 ml	2-8°C	Pzt-Cum 16:00	3 gün sonra
SSO, HLA DR B1 (Düşük Çözünürlük)	8390009	PCR-SSO	Tam Kan	EDTA-Mor Kapak	2 ml	2-8°C	Pzt-Cum 16:00	3 gün sonra
SSO, HLA C (Düşük Çözünürlük)	8390008	PCR-SSO	Tam Kan	EDTA-Mor Kapak	2 ml	2-8°C	Pzt-Cum 16:00	3 gün sonra
SSO, HLA B (Düşük Çözünürlük)	8390007	PCR-SSO	Tam Kan	EDTA-Mor Kapak	2 ml	2-8°C	Pzt-Cum 16:00	3 gün sonra
SSO, HLA A (Düşük Çözünürlük)	8390006	PCR-SSO	Tam Kan	EDTA-Mor Kapak	2 ml	2-8°C	Pzt-Cum 16:00	3 gün sonra
Single Antigen Class II	8696180	LUMİNEX ASSAY	Serum	Jelli Tüp	8 ml	2-8°C	Çar 08:00 Cum 08:00	3 gün sonra
Single Antigen Class I	8696181	LUMİNEX ASSAY	Serum	Jelli Tüp	8 ml	2-8°C	Çar 08:00 Cum 08:00	3 gün sonra
PRA (Panel Reaktif Antikor) Tarama	8390014	LUMİNEX ASSAY	Serum	Jelli Tüp	8 ml	2-8°C	Çar 08:00 Cum 08:00	3 gün sonra
PRA (Panel Reaktif Antikor) Tanımlama	8390017	LUMİNEX ASSAY	Serum	Jelli Tüp	8 ml	2-8°C	Çar 08:00 Cum 08:00	3 gün sonra
Panel Reaktif Antikor (PRA) Class II Antijene Spesifik	8390019	LUMİNEX ASSAY	Serum	Jelli Tüp	8 ml	2-8°C	Çar 08:00 Cum 08:00	3 gün sonra
Panel Reaktif Antikor (PRA) Class I Antijene Spesifik	8390018	LUMİNEX ASSAY	Serum	Jelli Tüp	8 ml	2-8°C	Çar 08:00 Cum 08:00	3 gün sonra

Lİ-FR-031

## İSTANBUL DOKU TİPLEME LABORATUVARI TEST REHBERİ

TEST ADI	TEST KODU	YÖNTEM	ÖRNEK ADI	KAP	MİKTAR	TAŞIMA	ÇALIŞMA GÜNÜ	RAPORLAMA TARİHİ
Lökosit Antijen Deteksiyon ( LAD)	8630438	LUMİNEX ASSAY	Serum	Jelli Tüp	8 ml	2-8°C	Pzt-Cum 16:00	3 gün sonra
Lenfosit Cross-Match (Flow Cytometry)	8390024	FLOW SİTOMETRİ	Serum (Alıcıdan), Tam Kan (Vericiden)	Jelli Tüp (Alıcıdan), ACD Tüp (Vericiden)	8 ml	2-8°C	Pzt-Cts 08:00	Pzt-Cum 18:00 Cts 14:00
Lenfosit Cross-match (CDC)	8390044	CDC	Serum (Alıcıdan), Tam Kan (Vericiden ve Alıcıdan)	Jelli Tüp (Alıcıdan), ACD Tüp (Vericiden)	8 ml	2-8°C	Pzt-Cts 08:00	Pzt-Cum 18:00 Cts 14:00
HLA Donör Spesifik Antikor	8390026	LUMİNEX ASSAY	Serum (Alıcıdan), Tam Kan (Vericiden)	Jelli Tüp (Alıcıdan), ACD Tüp (Vericiden)	8 ml	2-8°C	Çar 08:00 Cum 08:00	3 gün sonra
C3d-Bağlanma Testi- Class II	8616109	LUMİNEX ASSAY	Serum	Jelli Tüp	8 ml	<0°C	Çar 08:00 Cum 08:00	3 gün sonra
C3d-Bağlanma Testi- Class I	8616108	LUMİNEX ASSAY	Serum	Jelli Tüp	8 ml	<0°C	Çar 08:00 Cum 08:00	3 gün sonra

**Ek Bilgiler**

- Örnekler, şehir içi kurumlardan saat 14:00'a kadar, şehir dışı kurumlardan 24 saat içinde, kadavra örnekleri ise en geç 2 saat içinde laboratuvara ulaştırılmalıdır.
- Kan örneği hasta diyalize girmeden önce alınmalıdır.
- Serum örnekleri 48 saat içinde çalışılmayacaksa -20°C'desaklanır.

**Genel Ret Kriterleri**

- Barkodsuz ya da uygunsuz barkod ile gelen örnekler
- Hemoliz, lipemik, pıhtılı ve donmuş örnekler
- Uygun örnek kabında gelmeyen örnekler
- Bütünlüğü bozulmuş örnekler (örneklerin kap dışına sızması, örnek kabının kapağının açılması)
- Uygun sürede ve uygun şekilde transfer edilmeyen örnekler
- Test istem formu olmayan örnekler