

## Temel Araştırmalar Laboratuvarı Analiz Talep Formu

<b>I</b>	<b>Müşteri (Analizi Talep Eden)</b>				
	<b>Adresi</b>				
	<b>Telefon</b>		<b>Faks</b>		
	<b>e-mail</b>				
<b>II</b>	<b>Numunenin Sahibi (Müşteriden Farklı İse)</b>				
	<b>Adresi</b>				
	<b>Telefon</b>		<b>Faks</b>		
	<b>e-mail</b>				
<b>Faturalandırma</b> <input type="checkbox"/> I <input type="checkbox"/> II		<b>Vergi Dairesi</b>		<b>Vergi No</b>	
<b>Analiz Raporunun Kim Adına Düzenlenmesi Talep Edilmektedir?</b>					<input type="checkbox"/> I <input type="checkbox"/> II
<b>Analiz Listesi</b>				<b>Laboratuvar Tarafından Doldurulacaktır</b>	
<b>Analiz Adı</b>	<b>Metod</b>	<b>Numune Miktarı</b>	<b>Test Süresi</b>	<b>Talep Kodu</b>	<b>Analiz Ücretleri</b>
* <input type="checkbox"/> Azo Boyar Maddelerden İndirgenen Aromatik Aminler İçin Tayin Metodu –Bölüm 1:Ekstraksiyon gereksiz elde edilebilen belirli azo boyarmaddelerin tespiti (GC-MS Metodu) ( Tekstil )	TS EN 14362-1 EN 14362-1	-30X20 cm tekstil	3 gün		50 TL
* <input type="checkbox"/> Azo Boyar Maddelerden İndirgenen Aromatik Aminler İçin Tayin Metodu –Bölüm 1:Ekstraksiyon gereksiz elde edilebilen belirli azo boyarmaddelerin tespiti (GC-MS Metodu) (Tekstil-Tekstil Boyaları )	İşletme İç Metot- LAK.SOP.03- Rev No:1 (TS EN 14362-1- modifiye)	-100 gr boya yada kimyasal	3 gün		50 TL
* <input type="checkbox"/> Serbest ve Hidrolize Olmuş Formaldehit Tayini (Su Ekstraksiyonu Metodu) (UV-VIS Spektrofotometre Metodu) ( Tekstil ) ( Numune kapalı ambalajda gönderilmelidir )	TS EN ISO 14184-1 ISO 14184-1	-30X20 cm tekstil	3 gün		40 TL
* <input type="checkbox"/> Serbest ve Hidrolize Olmuş Formaldehit Tayini (Su Ekstraksiyonu Metodu) (UV-VIS Spektrofotometre Metodu) (Tekstil-Tekstil Boyaları ) ( Numune kapalı ambalajda gönderilmelidir )	İşletme İç Metot- LAK.SOP.07- Rev No: 1 (TS EN ISO 14184-1- modifiye)	-100 gr boya yada kimyasal	3 gün		40 TL
* <input type="checkbox"/> Klorlu Organik Taşıyıcılar'ın Tayini (GC-MS Metodu) ( Tekstil )	DIN 54232	-30X20 cm tekstil	3 gün		150 TL
* <input type="checkbox"/> Klorlu Organik Taşıyıcılar'ın Tayini (GC-MS Metodu) (Tekstil-Tekstil Boyaları )	İşletme İç Metot- LAK.SOP.05- Rev No: 0 (DIN 54232-Modifiye)	-100 gr boya yada kimyasal	3 gün		150 TL
* <input type="checkbox"/> Poli Aromatik Hidrokarbonlar'ın Tayini (PAHs) (GC-MS Metodu) ( Tekstil )	ZEK 01.4-08	-30X20 cm tekstil	3 gün		200 TL
* <input type="checkbox"/> Poli Aromatik Hidrokarbonlar'ın Tayini (PAHs) (GC-MS Metodu) (Tekstil-Tekstil Boyaları )	İşletme İç Metot- LAK.SOP.04- Rev No: 1 (ZEK 01.4-08-Modifiye)	-100 gr boya yada kimyasal	3 gün		200 TL
* <input type="checkbox"/> Tekstil Ürünlerindeki Poliklorofenol İçeriğinin Belirlenmesi Pentachlorophenol (PCP), Tetrachloro phenol (TCP), Trichlorophenol (TriCP) Tayini (GC-MS Metodu) ( Tekstil )	TS EN ISO 17070 BS EN ISO 17070 64 LFGB B 82.02.8	-30X20 cm tekstil	3 gün		150 TL
* <input type="checkbox"/> Tekstil Ürünlerindeki Poliklorofenol İçeriğinin Belirlenmesi Pentachlorophenol (PCP), Tetrachloro phenol (TCP), Trichlorophenol (TriCP) Tayini (GC-MS Metodu) (Tekstil-Tekstil Boyaları )	İşletme İç Metot- LAK.SOP.02- Rev No:1 (TS EN ISO 17070 BS EN ISO 17070 64 LFGB B 82.02.8- Modifiye)	-100 gr boya yada kimyasal	3 gün		150 TL
* <input type="checkbox"/> Alkil Fenol Etilen Oksit Bileşikler'in Tayini (HPLC-MS/MS Metodu) ( Tekstil )	İşletme İç Metot - LAK.SOP.09- Rev No:1 (ISO 18254-1:2016- Modifiye)	-30X20 cm tekstil	3 gün		200 TL
* <input type="checkbox"/> Alkil Fenol Etilen Oksit Bileşikler'in Tayini (HPLC-MS/MS Metodu) (Tekstil-Tekstil Boyaları )	İşletme İç Metot - LAK.SOP.08- Rev No:1 (ISO 18254-1:2016- Modifiye)	-100 gr boya yada kimyasal	3 gün		200 TL
* <input type="checkbox"/> Quinoline Tayini (GC-MS Metodu)	İşletme İç Metot - LAK.SOP.01- Rev No: 1 (ZEK 01.4-08-Modifiye)	-100 gr boya yada kimyasal	3 gün		100 TL

## Temel Araştırmalar Laboratuvarı Analiz Talep Formu

<input type="checkbox"/> Ftalat Tayini	İşletme İçi Metod	-100 gr boya yada kimyasal -30X20 cm tekstil	3 gün	Sorunuz
<input type="checkbox"/> Florlu Su iticiler ( PFOA,PFOS )	İşletme İçi Metod	-100 gr boya yada kimyasal -30X20 cm tekstil	3 gün	Sorunuz
<input type="checkbox"/> Ađır Metal Analizleri	İşletme İçi Metod	-100 gr boya yada kimyasal -30X20 cm tekstil	3 gün	Sorunuz
<input type="checkbox"/> AOX Analizleri ( Epiklorhidrin,DCP,MCPD )	İşletme İçi Metod	-100 gr boya yada kimyasal -30X20 cm tekstil	3 gün	Sorunuz
<input type="checkbox"/> Solvent Analizleri	İşletme İçi Metod	-100 gr boya yada kimyasal -30X20 cm tekstil	3 gün	Sorunuz
<input type="checkbox"/> Alerjenik ve Kanserojenik Disperse Boyalar	İşletme İçi Metod	-100 gr boya yada kimyasal -30X20 cm tekstil	3 gün	Sorunuz
<input type="checkbox"/> Reach için Boya ve Kimyasallarda Sameness Benzerlik Testleri	İşletme İçi Metod	-100 gr boya yada kimyasal -30X20 cm tekstil	3 gün	Sorunuz
<input type="checkbox"/> Diđer		-100 gr boya yada kimyasal -30X20 cm tekstil	3 gün	Sorunuz
* İşaretili testler ile Akreditasyon kapsamındadır. (AB-1264-T) İlgili kapsama <a href="https://secure.turkak.org.tr/kapsam/Scope/PublicHTML/3485?sube=4533&amp;language=0">https://secure.turkak.org.tr/kapsam/Scope/PublicHTML/3485?sube=4533&amp;language=0</a> ulaşılabilir.			<b>GENEL TOPLAM</b>	+KDV
<b>Özel Őartlar</b>			<b>İletişim ve Banka Hesap Bilgileri</b>	
<p>1.Analiz Őartlarına uygun Őekilde numune alınması, ambalajlanması, numunenin laboratuvara kabulüne kadar geçen süre zarfında taşınması, muhafazası işlemlerinin sorumluluğu müşteriye aittir.</p> <p>2.Rapor müşterinin eline ulaştıktan sonra 15 gün içinde geri alınmayan numuneler NKRP tarafından bertaraf / imha edilir.</p> <p>3.Rapora itiraz süresi 10 iş günüdür. itiraz edilmeyen raporlar da imha süresi 15 iş günüdür.</p> <p>3.Müşteri tarafından analiz metodları belirtilmemiş ise LAK.FRM.09 -Analiz Listesi'nden Laboratuar tarafından seçilerek uygulanır.</p> <p>4.Müşteri, Laboratuvar tarafından belirtilen Analiz Ücretini numune teslimi sırasında nakit olarak ödeyeceğini ya da Banka Hesabına yatıracağını taahhüt eder. Dekontun Laboratuvara ulaşmasına müteakip analiz raporu müşteriye gönderilir.</p> <p>5.Bu formun ilgili taraflar tarafından onaylanması halinde numune teslim kaydı ve sözleşme yerine geçer. İhtilaf durumunda İstanbul Mahkemeleri yetkilidir.</p>			<p><b>Adres:</b> Fatura Adresi: Karanfil Sokak No: 18 1. Levent Beşiktaş İstanbul Fatura Sevk Adresi: Çerkezköy Organize Sanayi Bölgesi Karaađaç Mah. 9.Sok. No:3 59520 Kapaklı Tekirdađ</p> <p>Tel :0282 758 18 23 Faks: 0282 758 18 32 www.setas.com.tr</p> <p><b>Hesap Bilgileri: IBAN</b> <b>Hesap No</b> <b>AKBANK; TL:</b>TR77 0004 6007 8188 8000 0200 38 - 20038 <b>USD:</b>TR26 0004 6007 8100 1000 0230 81 - 23081 <b>€:</b> TR60 0004 6007 8103 6000 0719 13 - 71913</p> <p><b>HALKBANK; TL:</b>TR81 0001 2009 6260 0010 1000 09 - 10100009 <b>USD:</b> TR18 0001 2009 6260 0053 0000 72- 53000072 <b>€:</b> TR70 0001 2009 6260 002P 0001 20 - 2P000120</p>	
			Teslim Edilen Numuneden Őahit Numune İsteniyor mu? Evet <input type="checkbox"/> Hayır <input type="checkbox"/>	
			<b>Açıklamalar ve Ek Talepler:</b>	
<b>Talebi Alan/Numuneyi Teslim Alan</b> <i>İsim-İmza</i>	<b>Tarih</b>		<b>Talep Sahibi/Numuneyi Teslim Eden</b> <i>İsim-İmza</i>	