

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/1)

Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO IEC 17025 AB-0492-T	DOKTOLAB Tarım Araştırma Sanayi Ve Tic. A. Ş.	
	Akreditasyon No: AB-0492-T Revizyon No: 06 Tarih: 10.03.2020	
Deney Laboratuvarı		
Adresi : Organize Sanayi Bölgesi 2. Kısım 22. Cad. No:10 7190 ANTALYA/TÜRKİYE		Tel : 0242 249 46 46 Faks : 0242 249 46 00 E-Posta : fsalgam@doktolab.com Website : www.doktolab.com.tr

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Gübreler	Amonyak Azotu Tayini Ön işlem: Damıtma (Kjeldahl Yöntemi) Tayin: Titrasyon Yöntemi	TS EN 15475 (Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği, EK-3 Yöntem 2.1)
Gübreler	Özütlenmiş Fosfor (mineral asitlerde çözünebilir) Tayini Ön işlem: Mineral asitler ile özütleme Tayin: Kinolin Fosfomolibdat ile Gravimetrik Yöntem	TS EN 15956 TS EN 15959 (Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği, EK-3 Yöntem 3.1.1 ve 3.2)
Gübreler	Özütlenmiş Fosfor (suda çözünebilir) Tayini Ön işlem: Su ile özütleme Tayin: Kinolin Fosfomolibdat ile Gravimetrik Yöntem	TS EN 15958 TS EN 15959 (Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği, EK-3 Yöntem 3.1.6 ve 3.2)
Gübreler	Özütlenmiş Fosfor (nötral amonyum sitrat çözeltilisinde çözünebilir) Tayini Ön işlem: Nötral amonyum sitrat ile özütleme Tayin: Kinolin Fosfomolibdat ile Gravimetrik Yöntem	TS EN 15957 TS EN 15959 (Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği, EK-3 Yöntem 3.1.4 ve 3.2)
Gübreler	Suda Çözünür Potasyum Tayini Ön işlem: Su ile özütleme Tayin: Sodyum Tetrafenil Borat ile Gravimetrik Yöntem	TS EN 15477 (Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği, EK-3 Yöntem 4.1)

KAPSAM SONU


G. Banu MÜDERRİSOĞLU
Genel Sekreter

