



SU ÜRÜNLERİ HASTALIKLARI
TEŞHİS ve ARAŞTIRMA
LABORATUVARI
NUMUNE KABUL TALİMATI

Doküman/Bölüm No:	VKMAE. T.05. SÜH
Yayın Tarihi:	20.05.2004
Rev.Tarihi/No:	02.05.2014/05
Sayfa/Top.Sayfa:	1/2

1. AMAÇ VE KAPSAM

Bu talimatın amacı ve kapsamı, Numune Kabulü, Dağıtım ve Muhafazası Prosedürü (VKMAE. Pr.09)'nde belirtilmiştir.

2. SORUMLULUKLAR

İlgili sorumluluklar Numune Kabulü, Dağıtım ve Muhafazası Prosedürü (VKMAE. Pr.09)'nde tanımlanmıştır.

3. UYGULAMALAR

Numuneler, Veteriner Hekim'in hastalık hakkındaki anamnez bilgileri ve klinik bulgularının yazıldığı muayene protokolü ile birlikte gönderilmelidir. Gönderilen numunelerin üzerlerine etiket bilgileri eksiksiz yazılmalıdır.

3.1. Alınan numuneler mümkün olduğunca taze alınmalı ve soğuk zincirde engeç 48 saat içerisinde en kısa sürede laboratuara ulaştırılmalıdır..

3.2. Numuneler mümkünse bulunduğu ortam suyu ile birlikte laboratuara gönderilmelidir (parazitolojik ve bakteriyolojik muayeneler için).

3.3. Numuneler kesinlikle dondurulmamalıdır.

Laboratuvarda sağlıklı bir teşhis yapılabilmesi için antibiyotik tedavisi uygulanmadan veya uygulama yapılmışsa kullanılan antibiyotiğe göre vücuttan atılım süresi geçtikten sonra numune gönderilmelidir. Laboratuvara istenilen şartlarda uygun olarak gelen numuneler bakteriyolojik muayene sonucuna kadar buzdolabında (+2 - +8 °C lerde) muhafaza edilir. Rapor yazımından sonra ilgili numune itlaf fırınında imha edilir. (VKMAE. Pr. 21, VKMAE Pr.09)

4. İLGİLİ DOKÜMANLAR / KAYNAKLAR ve EKLER:

VKMAE Pr.09 Numune Kabulü, Dağıtım ve Muhafazası Prosedürü

VKMAE Pr.21 Atık Kontrol Prosedürü

5. KAYIT KONTROL:

İlgili tüm kayıtlar, Kayıtların Kontrolü ve Arşiv Prosedürüne (VKMAE Pr.03) göre saklanır.

Hazırlayan
Lab Şefi

Kontrol Eden
KYBB

Onaylayan
ENSTİTÜ MÜDÜRÜ



SU ÜRÜNLERİ HASTALIKLARI
TEŞHİS ve ARAŞTIRMA
LABORATUVARI
NUMUNE KABUL TALİMATI

Doküman/Bölüm No:	VKMAE. T.05. SÜH
Yayın Tarihi:	20.05.2004
Rev.Tarihi/No:	02.05.2014/05
Sayfa/Top.Sayfa:	2/2

6. DAĞITIM:

Bu talimatın orijinali Kalite İzleme Biriminde, kontrollü kopyalarından biri Numune Kabul ve Raporlama Şefliğinde diğeri ise Su Ürünleri Teşhis ve Araştırma Laboratuvarında bulunmaktadır

7. REVİZYON:

Revizyon No	Tarih	Revizyon Yapılan Madde	Revizyon Nedeni
01	15.12.2008/01	6.	Düzeltilme
02	26.03.2009	6.	Güncelleme
03	15.02.2012	Bakanlığımızın yeniden yapılanması dolayısıyla isim değişiklikleri ve belgelerin elektronik ortama geçirilmesi	Güncelleme
04	01.05.2013	Enstitü Müdürü ve Lab. Şefinin Değişmesi	Güncelleme
05	02.05.2014	Logo değişikliği	Güncelleme

Hazırlayan
Lab Şefi

Kontrol Eden
KYBB

Onaylayan
ENSTİTÜ MÜDÜRÜ