

Kuruluş İzni Veriliş Tarihi :
06.02.2012

Sicil No: 098

ALANYA ÖZEL GIDA KONTROL LABORATUVARI
FAALİYET KONULLARI

Kuruluş İzni Yenileme Tarihi

1-20.08.2015
2-02.11.2015

Çalışma İzni Veriliş Tarihi :
29.06.2012

Adres: Kadipaşa Mah. Damlataş Cad. No:14/1-2-3 Alanya/ANTALYA

Çalışma İzni Yenileme Tarihi

1-10.06.2014 5-26/03/2020

Faaliyet İzin no:

Tel : 0 242 513 50 56 Faks:0 242 513 50 59

2-07.01.2016

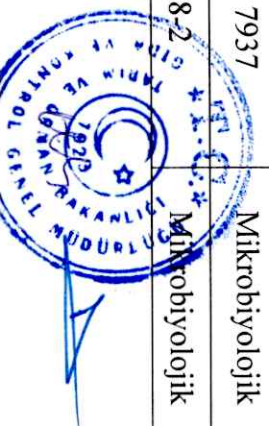
736

Web adresi: info@alanyacevre.com.tr,
mozdemir@alanyacevre.com.tr,
acevlab@hotmail.com

3-24/05/2019

4-21/11/2019

| Sıra No | Analiz Adı | SOP Kodu | Metodun Kapsadığı Ürün/ Ürün Grubu | Original Metod Kaynağı / Kaynakları | Kullanılan Teknik | Analiz Türü (Kalitatif/Kantitatif) |
|---------|--|------------|------------------------------------|-------------------------------------|-------------------|------------------------------------|
| 1 | Salmonella Analizi | KYS-TA-86 | Tüm Gıdalar | TS EN ISO 6579 | Mikrobiyolojik | Kantitatif |
| 2 | Rope sporu Analizi | KYS-TA-99 | Unlu mamuller | TSE 3522 Nisan 1992 Ekmeek Mayası | Mikrobiyolojik | Kantitatif |
| 3 | Rope (Sümme)Sporu Analizi | KYS-TA-99 | Ekmeek mayası, Unlu Mamuller | TSE 3522 | Mikrobiyolojik | Kantitatif |
| 4 | Aerobik Koloni Sayımı Analizi (Dökme Plak Yöntemi) | KYS-TA-103 | Tüm Gıdalar | ISO 4833-1 | Mikrobiyolojik | Kantitatif |
| 5 | Aerobik Koloni Sayımı Analizi (Yayma Plak Yöntemi) | KYS-TA-104 | Tüm Gıdalar | ISO 4833-2 | Mikrobiyolojik | Kantitatif |
| 6 | E.coli Analizi (Katu Besiyerinde) | KYS-TA-105 | Tüm Gıdalar | ISO 16649-2 | Mikrobiyolojik | Kantitatif |
| 7 | E.coli Analizi (EMS Yöntemiyle) | KYS-TA-106 | Tüm Gıdalar | ISO/TS 16649-3 | Mikrobiyolojik | Kantitatif |
| 8 | Maya Küf Analizi (Su aktivitesi %95'ten yüksek) | KYS-TA-107 | Tüm Gıdalar | ISO 21527-1 | Mikrobiyolojik | Kantitatif |
| 9 | Maya Küf Analizi (Su aktivitesi %95'eşit veya az) | KYS-TA-108 | Tüm Gıdalar | ISO 21527-2 | Mikrobiyolojik | Kantitatif |
| 10 | Bacillus cereus Analizi | KYS-TA-109 | Tüm Gıdalar | ISO 7932 | Mikrobiyolojik | Kantitatif |
| 11 | Clostridium perfringens Analizi | KYS-TA-110 | Tüm Gıdalar | TS EN ISO 7937 | Mikrobiyolojik | Kantitatif |
| 12 | Enterobacteriaceae Analizi | KYS-TA-111 | Tüm Gıdalar | ISO 21528-2 | Mikrobiyolojik | Kantitatif |



| | | | | | | |
|----|---|------------|--|--|----------------|------------|
| 13 | <i>Listeria spp.</i> ve <i>Listeria monocytogenes</i> Analizi | KYS-TA-112 | Tüm Gıdalar | TS EN ISO 11290-1/ AMD 1 | Mikrobiyolojik | Kantitatif |
| 14 | <i>V.parahaemolyticus-V.cholerae</i> Analizi | KYS-TA-113 | Tüm Gıdalar | ISO/TS 21872-1 | Mikrobiyolojik | Kantitatif |
| 15 | Koliform Bakteri Analizi (Katı Besiyerinde) | KYS-TA-124 | Tüm Gıdalar | TS ISO 4832 | Mikrobiyolojik | Kantitatif |
| 16 | Koagülaz pozitif stafillokok Analizi | KYS-TA-125 | Tüm Gıdalar | TS 6582-1 EN ISO 6888-1 | Mikrobiyolojik | Kantitatif |
| 17 | <i>E.coli</i> Aranması ve Sayımı | KYS-TA-114 | Gıda İşletmelerinden Alınan Çevresel Numuneler | ISO 16649-3, ISO 18593 (numune alma hariç) | Mikrobiyolojik | Kantitatif |
| 18 | Koliform Bakteri Aranması ve Sayımı | KYS-TA-114 | Gıda İşletmelerinden Alınan Çevresel Numuneler | TS ISO 4832, ISO 18593 (numune alma hariç) | Mikrobiyolojik | Kantitatif |
| 19 | Toplam Aerobik Bakteri Aranması ve Sayımı | KYS-TA-114 | Gıda İşletmelerinden Alınan Çevresel Numuneler | ISO 4833-1, ISO 18593 (numune alma hariç) | Mikrobiyolojik | Kantitatif |
| 20 | <i>Salmonella spp.</i> Aranması | KYS-TA-114 | Gıda İşletmelerinden Alınan Çevresel Numuneler | TS EN ISO 6579-1, ISO 18593 (numune alma hariç) | Mikrobiyolojik | Kalitatif |
| 21 | <i>Staphylococcus aureus</i> Aranması ve Sayımı | KYS-TA-114 | Gıda İşletmelerinden Alınan Çevresel Numuneler | TS 6582-3 EN ISO 6888-3, ISO 18593 (numune alma hariç) | Mikrobiyolojik | Kantitatif |
| 22 | <i>Bacillus cereus</i> Aranması ve Sayımı | KYS-TA-114 | Gıda İşletmelerinden Alınan Çevresel Numuneler | ISO 7932, ISO 18593 (numune alma hariç) | Mikrobiyolojik | Kantitatif |

