| Sıra No | Deney Adı | Deneyi Yapılan ürünler | Akreditasyon Kapsamı | Deney Metodu | Bakanlığımız Listesindeki Karşılığı | Analiz Süresi | Fiyatı (TL) | Açıklamalar |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Aflatoksin B1 Tayini HPLC | Yem ve Yem Hammaddeleri ve Yüksek Lifli Ürünler | Yem, Yem Hammaddeleri, Yüksek Lifli Ürünlerde | AOAC 2003.02 | MTL AÇT 01 | 1 | 215 |  |
| 2 | Aflatoksin B₁ ve Toplam Aflatoksin  (B₁+ B₂+G₁+G₂) Tayini  HPLC Metodu | Ayçiçeği | Ayçiçeği | İşletme içi metot  (AOAC 999.07  modifiye edilmiştir) | MTL AÇT 02 | 1 | 215 |  |
| 3 | Aflatoksin B₁ ve Toplam Aflatoksin (B₁+ B₂+G₁+G₂) Tayini HPLC Metodu | Mısır | Mısır | İşletme içi metot  (AOAC 991.31  modifiye edilmiştir) | MTL AÇT 03 | 1 | 215 |  |
| 4 | Aflatoksin B₁ ve Toplam Aflatoksin (B₁+ B₂+G₁+G₂) Tayini HPLC Metodu | Tahin Helvası | Tahin Helvası | İşletme içi metot  (AOAC 999.07 modifiye edilmiştir) | MTL AÇT 04 | 1 | 215 |  |
| 5 | Aflatoksin B₁ ve Toplam Aflatoksin (B₁+ B₂+G₁+G₂) Tayini HPLC Metodu | Antep fıstığı | Antep fıstığı | İşletme içi metot  (AOAC 999.07 modifiye edilmiştir | MTL AÇT 05 | 1 | 215 |  |
| 6 | Aflatoksin B₁ ve Toplam Aflatoksin (B₁+ B₂+G₁+G₂) Tayini HPLC Metodu | Gıdalar |  | AOAC 999.07 veya  AOAC 991.31 | MTL AÇT 03  MTL AÇT 04 | 1 | 215 |  |
| 7 | Okratoksin A Tayini (OTA) HPLC | Hububatlar, gıdalar ve yemler |  | R-Biopharm Ochraprep P14/V15/02.12.13 | MTL AÇT 06 | 1 | 270 |  |
| 8 | Zearalenon (HPLC) | Hububatlar, gıdalar ve yemler |  | R-Biopharm Zearalenone RP91RP90/V14/02.12.13 | MTL AÇT 07 | 1 | 270 |  |
| 9 | Deoksinivalenol (DON) Tayini HPLC Metodu | Tahıl ve Tahıl ürünleri | Tahıl ve Tahıl ürünleri | R-Biopharm Deoxynivalenol Ref.no:P50/V11/02.12.2013 | MTL AÇT 10 | 1 | 270 |  |
| 10 | Sütlerde Aflatoksin M1 tayini (HPLC) | Sütler |  | TS EN ISO 14501 | MTL AÇT 8 | 1 | 280 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |