

Intertek

MANİSA PRIVATE FOOD CONTROL LABORATORY

MUAYENE VE ANALİZ RAPORU
EXAMINATION and ANALYSIS REPORT

Rapor No: MAR-62013 Tarih: 08.10.2013
(Report No) (Date)

Numune Kod Numarası: MAR-62013
(Sample Code No)

Analizin Amacı : AR-Özel İstek
(Reason of Analysis) :
Numuneyi Gönderen Kuruluş ve Adresi : Savran Teknoloji – Huzurkent / Tarsus / Mersin
(Sample sent by) :
Numunenin Laboratuvara Geldiği Tarih ve Saat : 04.10.2013 – 19:00
(Date and Time of Receipt of Sample) :
Analizin Başlama ve Bitiş Tarihi : 04.10.2013 – 08.10.2013
(Date of Beginning and End of Analysis) :
Numunenin Gönderildiği Yazının Sayısı ve Tarihi : -
(Date and Number of Official Paper) :
Numunenin Cinsi : Portakal, Limon, Greyfurt ve Yaprakları
(Sample's Type) : (Orange, Lemon, Grapefruit and Leaves)
Numunenin Ambalajı : Poli Ambalaj
(Sample's Package) : Poly Box
Numunenin Miktarı (Net) : 2 Kg
(Sample's Amount (Net) :
Üretici Firma Adı : -
(Producer Name) :
Numunenin Seri-Parti No : -
(Sample's Serial – Lot No) :
Numunenin Üretim ve Son Kullanma Tarihi : -
(Sample's Production and Expire Date) :
Numunenin Alındığı Yer Adres ve Tarihi : -
(Receiving Place, Address and Date of Sample) :

Intertek

MANİSA PRIVATE FOOD CONTROL LABORATORY

MUAYENE VE ANALİZ RAPORU
EXAMINATION and ANALYSIS REPORT

Rapor No: MAR-62013 Tarih: 08.10.2013
(Report No) (Date)
Numune Kod Numarası: MAR-62013
(Sample Code No)

Analiz (Analysis)	TGK(29.12.11- 28157) Maksimum Kalıntı Limitleri yönetmeliğine göre maksimum kalıntı limiti (mg/kg)	Avrupa Birliği Pestisit kalıntı ve maksimum kalıntı düzeyleri (mg / kg)	Sonuç (mg/kg) (Result)	AnalizMetodu-Cihaz (AnalysisMethod- Instrument) DFG S19 / LC/MS-MS & GC/MSD
<i>Bu numune için analiz edilmesi istenen pestisit kalıntularından; laboratuvarımızda analiz edilebilen herhangi birinin kalıntısı tespit edilmemiştir / Not detected pesticide residues which were analysed .</i>				

END OF TEST REPORT

Yapılan muayene ve analiz sonucunda yukarıda belirtilen değerler tespit edilmiştir.
(The examination and test results are listed above.)

Not/Note : 1-Bu analiz raporunun hiç bir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz ve laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz.Üçüncü şahıslarla paylaşamaz ve adli ve idari işlemlerde, reklam aracı olarak kullanılamaz/ The whole and/or the part of this test report shall not be used and shall not be reproduced other than in full except with the permission of the laboratory shall not be shared with third parties, nor to be used for PR activities.
2-Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir /The testing results are belong to only above mentioned testing sample.
3-İmzasız ve Mühürsüz raporlar geçersizdir/ Testing reports without signature and seal are not valid.
4-Raporda revize işlemi yapılırsa revize yapılan yer eğik (italik) yazı ile yazılır The report shall be written in italics in the revision.
5-Bu bir araştırma raporudur firmanın isteğine göre düzenlenmiştir. / This is a research report prepared according to the company's request.

Betül ŞAKRAK
Kimyasal Analiz Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
(Supervisor of Additives and
Chemical Analysis Laboratory)

Arzu KÖSE
Numune Kabul ve Rapor Düzenleme
Birim Sorumlusu
(Sample Receiving and
Report Preparation Supervisor)

Tasdik Olunur.
(Approved)
08 / 10 / 2013
Hüseyin ÇİMER
Müdür / Head of the Laboratory