



AB-0497-T S-24-1617-01 06-24

DENEY RAPORU (TESTING REPORT)

Rapor No (Number of Report) : S-24-1617-01 Rapor Tarihi (Report Date): 17.06.2024

Analizin Amacı (Aim of Analysis) : ÖZEL İSTEK

Numuneyi Gönderen (Sample Sent by) : LAGUNA BEACH ALYA RESORT&SPA HOTEL

Gönderici Adresi (Sample Sent by Address) : ALANYA

Analizin Başlama ve Bitiş Tarihi (Starting and Finishing time) : 14.06.2024 / 17.06.2024

Numunenin;

Alındığı Tarih ve Saat (Sample taken date & time) : 14.06.2024/14:00

Cinsi (Type) : KULLANIM SUYU (SOĞUK BÖLÜM)

Ambalajı (Package) : ty snk+ışıkg.mez şişe

Laboratuvara Geldiği Tarih ve Saat (Arrival date and time) : 14.06.2024/17:00

Açıklamalar (Remarks) :

YAPILAN ANALİZLER (ANALYSIS)

Analiz Adı Analysis Name	Birim Unit	Kullanılan Metod Analysis Method	Analiz Sonuçları Results	Sınır Değer Limits
Enterokok	kob/100 ml	ISO 7899-2:2000	0 kob - ND	0 kob /100 ml
Escherichia coli	kob/100 ml	ISO 9308-1:2016	0 kob- ND	0kob/100 ml
Koliform	kob/100 ml	ISO 9308-1:2016	0 kob ND	0 kob/100 ml

kob = cfu (colony forming unit) ND = Not Detected Sınır Değer = İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkındaki Yönetmelik (Sayı: 29863 R.G.)

Yapılan muayene ve analiz sonucunda yukarıda belirtilen değerler tespit edilmiştir.

Numune alım işlemleri TL.47 Numune Alma ve Taşıma Talimatına göre gerçekleştirilir. (Sampling procedures are performed according to TL.47 sampling and transportation instructions.)

Not: 1.Bu analiz raporu adli-idari işlemlerde ve reklam amacıyla kullanıla This report shall not be used juridical-managerical work and advertisement

- 2.Bu analiz raporunun hiçbir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz. No part of this analysis the report can not be used alone or separatly.
- 3. Analiz raporları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir. Result of analysis valid for samples mentioned above.
- 4. Parametrelerin yanına konan '*' akreditasyon kapsamı dışını ifade etmektedi The sign of '*' which is located next to the parameters, express the outside of the accreditation.
- 5. Su Dünyası Laboratuvarı, Türk Akreditasyon Kurumu tarafından akredite bir laboratuvardır.

Su Dünyası Laboratory is an accedited by the Turkish Accreditation Agency.

6. Numune tarafımızca alındığı takdirde, TL.47 Numune Alma ve Taşınma Talimatına uygun olarak alınmaktadır. Ölçüm belirsizliğine, numune almadan kaynaklanan belirsizlikler dahil edilir. Numune müşteri tarafından sağlandığı taktirde; sonuçlar numunenin teslim alındığı hali için geçerlidir. Ölçüm belirsizliğine, numune almadan kaynaklanan belirsizlikler dahil edilmez.

If the sample is taken by us, it is taken in accordance with TL.47 Sampling and Transport Instruction. The uncertainty of measurement includes the uncertainties resulting from sampling. If the sample is provided by the customer; results are valid for the sample received. Uncertainty of measurement does not include uncertainties resulting from sampling.

Mikrobiyoloji Deney Sorumlusu

Numune Kabul ve Raporlama

Laboratuvar Müdürü

Onay Tarihi: 17.06.2024

(Microbiology Test Leader)

(Responsible for Sampling and Reporting)

(Laboratory Director)

Serkan BAŞ

Safa YAĞMUR

Funda TUNALI

Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) deney raporlarının tanınırlığı konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ile Çok Taraflı Anlaşma ve Uluslar arası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile karşılıklı tanınma anlaşması imzalanmıştır.

The Turkish Accreditation Acency (TURKAK) is signatory to the multilateral agreements of the Europeanco-operation for the Accreditation (EA) and of the International Laboratory Accreditation (ILAC) for the Mutual recognation of test reports.

Bu rapor 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre yukarıda kaşeleri bulunan kişiler tarafından güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

This report has been signed with a secure electronic signature by the above persons according to electronic signature law number 5070.

 $Bu\ rapor\ Laboratuvarın\ yazılı\ izni\ olmadan\ kısmen\ kopyalanıp\ çoğaltılamaz.\ \dot{l}mzasız\ raporlar\ geçersizdir.$

This report shall be not reproduced other than in full ecept with the permisson of the laboratory. Unsigned reports are invalid.

FR.124Rev.No/Tarih:00/-- Yayın Tarihi:06.02.2024 1/1





AB-0497-T S-24-1617-02 06-24

DENEY RAPORU (TESTING REPORT)

Rapor No (Number of Report) : S-24-1617-02 Rapor Tarihi (Report Date): 17.06.2024

Analizin Amacı (Aim of Analysis) : ÖZEL İSTEK

Numuneyi Gönderen (Sample Sent by) : LAGUNA BEACH ALYA RESORT&SPA HOTEL

Gönderici Adresi (Sample Sent by Address) : ALANYA

Analizin Başlama ve Bitiş Tarihi (Starting and Finishing time) : 14.06.2024 / 17.06.2024

Numunenin;

Alındığı Tarih ve Saat (Sample taken date & time) : 14.06.2024/14:00

Cinsi (Type) : KULLANIM SUYU (SNACK MUTFAK)

Ambalajı (Package) : ty snk+ışıkg.mez şişe

Laboratuvara Geldiği Tarih ve Saat (Arrival date and time) : 14.06.2024/17:00

Açıklamalar (Remarks) :

YAPILAN ANALİZLER (ANALYSIS)

Analiz Adı Analysis Name	Birim Unit	Kullanılan Metod Analysis Method	Analiz Sonuçları Results	Sınır Değer Limits
Enterokok	kob/100 ml	ISO 7899-2:2000	0 kob - ND	0 kob /100 ml
Escherichia coli	kob/100 ml	ISO 9308-1:2016	0 kob- ND	0kob/100 ml
Koliform	kob/100 ml	ISO 9308-1:2016	0 kob ND	0 kob/100 ml

kob = cfu (colony forming unit) ND = Not Detected Sınır Değer = İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkındaki Yönetmelik (Sayı: 29863 R.G.)

Yapılan muayene ve analiz sonucunda yukarıda belirtilen değerler tespit edilmiştir.

Numune alım işlemleri TL.47 Numune Alma ve Taşıma Talimatına göre gerçekleştirilir. (Sampling procedures are performed according to TL.47 sampling and transportation instructions.)

Not: 1.Bu analiz raporu adli-idari işlemlerde ve reklam amacıyla kullanıla This report shall not be used juridical-managerical work and advertisement

- 2.Bu analiz raporunun hiçbir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz. No part of this analysis the report can not be used alone or separatly.
- 3. Analiz raporları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir. Result of analysis valid for samples mentioned above.
- 4. Parametrelerin yanına konan '*' akreditasyon kapsamı dışını ifade etmektedi The sign of '*' which is located next to the parameters, express the outside of the accreditation.
- 5. Su Dünyası Laboratuvarı, Türk Akreditasyon Kurumu tarafından akredite bir

laboratuvardır.

Su D"unyası Laboratory is an accedited by the Turkish Accreditation Agency.

6. Numune tarafımızca alındığı takdirde, TL.47 Numune Alma ve Taşınma Talimatına uygun olarak alınmaktadır. Ölçüm belirsizliğine, numune almadan kaynaklanan belirsizlikler dahil edilir. Numune müşteri tarafından sağlandığı taktirde; sonuçlar numunenin teslim alındığı hali için geçerlidir. Ölçüm belirsizliğine, numune almadan kaynaklanan belirsizlikler dahil edilmez.

If the sample is taken by us, it is taken in accordance with TL.47 Sampling and Transport Instruction. The uncertainty of measurement includes the uncertainties resulting from sampling. If the sample is provided by the customer; results are valid for the sample received. Uncertainty of measurement does not include uncertainties resulting from sampling.

Mikrobiyoloji Deney Sorumlusu

Numune Kabul ve Raporlama

Laboratuvar Müdürü

Onay Tarihi: 17.06.2024

(Microbiology Test Leader)

(Responsible for Sampling and Reporting)

(Laboratory Director)

Serkan BAŞ

Safa YAĞMUR

Funda TUNALI

Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) deney raporlarının tanınırlığı konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ile Çok Taraflı Anlaşma ve Uluslar arası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile karşılıklı tanınma anlaşması imzalanmıştır.

The Turkish Accreditation Acency (TURKAK) is signatory to the multilateral agreements of the Europeanco-operation for the Accreditation (EA) and of the International Laboratory Accreditation (ILAC) for the Mutual recognation of test reports.

Bu rapor 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre yukarıda kaşeleri bulunan kişiler tarafından güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

This report has been signed with a secure electronic signature by the above persons according to electronic signature law number 5070.

 $Bu\ rapor\ Laboratuvarın\ yazılı\ izni\ olmadan\ kısmen\ kopyalanıp\ çoğaltılamaz.\ İmzasız\ raporlar\ geçersizdir.$

This report shall be not reproduced other than in full ecept with the permisson of the laboratory. Unsigned reports are invalid.





AB-0497-T S-24-1617-03 06-24

DENEY RAPORU (TESTING REPORT)

Rapor No (Number of Report) : S-24-1617-03 Rapor Tarihi (Report Date): 17.06.2024

Analizin Amacı (Aim of Analysis) : ÖZEL İSTEK

Numuneyi Gönderen (Sample Sent by) : LAGUNA BEACH ALYA RESORT&SPA HOTEL

Gönderici Adresi (Sample Sent by Address) : ALANYA

Analizin Başlama ve Bitiş Tarihi (Starting and Finishing time) : 14.06.2024 / 17.06.2024

Numunenin;

Alındığı Tarih ve Saat (Sample taken date & time) : 14.06.2024/14:00

Cinsi (Type) : BUZ (SNACK BAR-BUZ MAKİNESİ)

Ambalajı (Package) : ty snk+ışıkg.mez şişe

Laboratuvara Geldiği Tarih ve Saat (Arrival date and time) : 14.06.2024/17:00

Açıklamalar (Remarks) :

YAPILAN ANALİZLER (ANALYSIS)

Analiz Adı Analysis Name	Birim Unit	Kullanılan Metod Analysis Method	Analiz Sonuçları Results	Sınır Değer Limits
Enterokok	kob/100 ml	ISO 7899-2:2000	0 kob - ND	0 kob /100 ml
Escherichia coli	kob/100 ml	ISO 9308-1:2016	0 kob- ND	0kob/100 ml
Koliform	kob/100 ml	ISO 9308-1:2016	0 kob ND	0 kob/100 ml

kob = cfu (colony forming unit) ND = Not Detected Sınır Değer = İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkındaki Yönetmelik (Sayı: 29863 R.G.)

Numune alım işlemleri TL.47 Numune Alma ve Taşıma Talimatına göre gerçekleştirilir. (Sampling procedures are performed according to TL.47 sampling and transportation instructions.)

Not: 1.Bu analiz raporu adli-idari işlemlerde ve reklam amacıyla kullanıla This report shall not be used juridical-managerical work and advertisement

- 2.Bu analiz raporunun hiçbir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz. No part of this analysis the report can not be used alone or separatly.
- 3. Analiz raporları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir. Result of analysis valid for samples mentioned above.
- 4. Parametrelerin yanına konan '*' akreditasyon kapsamı dışını ifade etmektedi The sign of '*' which is located next to the parameters, express the outside of the accreditation.
- 5. Su Dünyası Laboratuvarı, Türk Akreditasyon Kurumu tarafından akredite bir

laboratuvardır.

Su Dünyası Laboratory is an accedited by the Turkish Accreditation Agency.

6. Numune tarafımızca alındığı takdirde, TL.47 Numune Alma ve Taşınma Talimatına uygun olarak alınmaktadır. Ölçüm belirsizliğine, numune almadan kaynaklanan belirsizlikler dahil edilir. Numune müşteri tarafından sağlandığı taktirde; sonuçlar numunenin teslim alındığı hali için geçerlidir. Ölçüm belirsizliğine, numune almadan kaynaklanan belirsizlikler dahil edilmez.

If the sample is taken by us, it is taken in accordance with TL.47 Sampling and Transport Instruction. The uncertainty of measurement includes the uncertainties resulting from sampling. If the sample is provided by the customer; results are valid for the sample received. Uncertainty of measurement does not include uncertainties resulting from sampling.

Mikrobiyoloji Deney Sorumlusu

Numune Kabul ve Raporlama

Onay Tarihi: 17.06.2024 Laboratuvar Müdürü

(Microbiology Test Leader)

(Responsible for Sampling and Reporting)

(Laboratory Director)

Serkan BAŞ

Safa YAĞMUR

Funda TUNALI

Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) deney raporlarının tanınırlığı konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ile Çok Taraflı Anlaşma ve Uluslar arası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile karşılıklı tanınma anlaşması imzalanmıştır.

The Turkish Accreditation Acency (TURKAK) is signatory to the multilateral agreements of the Europeanco-operation for the Accreditation (EA) and of the International Laboratory Accreditation (ILAC) for the Mutual recognation of test reports.

Bu rapor 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre yukarıda kaşeleri bulunan kişiler tarafından güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

This report has been signed with a secure electronic signature by the above persons according to electronic signature law number 5070.

Bu rapor Laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir.

This report shall be not reproduced other than in full ecept with the permisson of the laboratory. Unsigned reports are invalid.

Yapılan muayene ve analiz sonucunda yukarıda belirtilen değerler tespit edilmiştir.





AB-0497-T S-24-1617-04 06-24

DENEY RAPORU (TESTING REPORT)

Rapor No (Number of Report) : S-24-1617-04 Rapor Tarihi (Report Date): 17.06.2024

Analizin Amacı (Aim of Analysis) : ÖZEL İSTEK

Numuneyi Gönderen (Sample Sent by) : LAGUNA BEACH ALYA RESORT&SPA HOTEL

Gönderici Adresi (Sample Sent by Address) : ALANYA

Analizin Başlama ve Bitiş Tarihi (Starting and Finishing time) : 14.06.2024 / 17.06.2024

Numunenin;

Alındığı Tarih ve Saat (Sample taken date & time) : 14.06.2024/14:00

Cinsi (Type) : BUZ (POOL BAR-BUZ MAKİNESİ)

Ambalajı (Package) : ty snk+ışıkg.mez şişe

Laboratuvara Geldiği Tarih ve Saat (Arrival date and time) : 14.06.2024/17:00

Açıklamalar (Remarks) :

YAPILAN ANALİZLER (ANALYSIS)

Analiz Adı Analysis Name	Birim Unit	Kullanılan Metod Analysis Method	Analiz Sonuçları Results	Sınır Değer Limits
Enterokok	kob/100 ml	ISO 7899-2:2000	0 kob - ND	0 kob /100 ml
Escherichia coli	kob/100 ml	ISO 9308-1:2016	0 kob- ND	0kob/100 ml
Koliform	kob/100 ml	ISO 9308-1:2016	0 kob ND	0 kob/100 ml

kob = cfu (colony forming unit) ND = Not Detected Sınır Değer = İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkındaki Yönetmelik (Sayı: 29863 R.G.)

Yapılan muayene ve analiz sonucunda yukarıda belirtilen değerler tespit edilmiştir.

Numune alım işlemleri TL.47 Numune Alma ve Taşıma Talimatına göre gerçekleştirilir. (Sampling procedures are performed according to TL.47 sampling and transportation instructions.)

Not: 1.Bu analiz raporu adli-idari işlemlerde ve reklam amacıyla kullanıla This report shall not be used juridical-managerical work and advertisement

- 2.Bu analiz raporunun hiçbir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz. No part of this analysis the report can not be used alone or separatly.
- 3. Analiz raporları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir. Result of analysis valid for samples mentioned above.
- 4. Parametrelerin yanına konan '*' akreditasyon kapsamı dışını ifade etmektedi The sign of '*' which is located next to the parameters, express the outside of the accreditation.
- 5. Su Dünyası Laboratuvarı, Türk Akreditasyon Kurumu tarafından akredite bir

laboratuvardır.

Su D"unyası Laboratory is an accedited by the Turkish Accreditation Agency.

6. Numune tarafımızca alındığı takdirde, TL.47 Numune Alma ve Taşınma Talimatına uygun olarak alınmaktadır. Ölçüm belirsizliğine, numune almadan kaynaklanan belirsizlikler dahil edilir. Numune müşteri tarafından sağlandığı taktirde; sonuçlar numunenin teslim alındığı hali için geçerlidir. Ölçüm belirsizliğine, numune almadan kaynaklanan belirsizlikler dahil edilmez.

If the sample is taken by us, it is taken in accordance with TL.47 Sampling and Transport Instruction. The uncertainty of measurement includes the uncertainties resulting from sampling. If the sample is provided by the customer; results are valid for the sample received. Uncertainty of measurement does not include uncertainties resulting from sampling.

Mikrobiyoloji Deney Sorumlusu

Numune Kabul ve Raporlama

Laboratuvar Müdürü

Onay Tarihi: 17.06.2024

(Microbiology Test Leader)

(Responsible for Sampling and Reporting)

(Laboratory Director)

Serkan BAŞ

Safa YAĞMUR

Funda TUNALI

Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) deney raporlarının tanınırlığı konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ile Çok Taraflı Anlaşma ve Uluslar arası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile karşılıklı tanınma anlaşması imzalanmıştır.

The Turkish Accreditation Acency (TURKAK) is signatory to the multilateral agreements of the Europeanco-operation for the Accreditation (EA) and of the International Laboratory Accreditation (ILAC) for the Mutual recognation of test reports.

Bu rapor 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre yukarıda kaşeleri bulunan kişiler tarafından güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

This report has been signed with a secure electronic signature by the above persons according to electronic signature law number 5070.

 $Bu \ rapor \ Laboratuvarın \ yazılı \ izni \ olmadan \ kısmen \ kopyalanıp \ çoğaltılamaz. \ imzasız \ raporlar \ geçersizdir.$

This report shall be not reproduced other than in full ecept with the permisson of the laboratory. Unsigned reports are invalid.

FR.124Rev.No/Tarih:00/-- Yayın Tarihi:06.02.2024 1/1





AB-0497-T S-24-1617-05 06-24

DENEY RAPORU (TESTING REPORT)

Rapor No (Number of Report) : S-24-1617-05 Rapor Tarihi (Report Date): 17.06.2024

Analizin Amacı (Aim of Analysis) : ÖZEL İSTEK

Numuneyi Gönderen (Sample Sent by) : LAGUNA BEACH ALYA RESORT&SPA HOTEL

Gönderici Adresi (Sample Sent by Address) : ALANYA

Analizin Başlama ve Bitiş Tarihi (Starting and Finishing time) : 14.06.2024 / 17.06.2024

Numunenin;

Alındığı Tarih ve Saat (Sample taken date & time) : 14.06.2024/14:00

Cinsi (Type) : BUZ (LOBBY BAR-BUZ MAKİNESİ)

Ambalajı (Package) : ty snk+ışıkg.mez şişe

Laboratuvara Geldiği Tarih ve Saat (Arrival date and time) : 14.06.2024/17:00

Açıklamalar (Remarks) :

YAPILAN ANALİZLER (ANALYSIS)

Analiz Adı Analysis Name	Birim Unit	Kullanılan Metod Analysis Method	Analiz Sonuçları Results	Sınır Değer Limits
Enterokok	kob/100 ml	ISO 7899-2:2000	0 kob - ND	0 kob /100 ml
Escherichia coli	kob/100 ml	ISO 9308-1:2016	0 kob- ND	0kob/100 ml
Koliform	kob/100 ml	ISO 9308-1:2016	0 kob ND	0 kob/100 ml

kob = cfu (colony forming unit) ND = Not Detected Sınır Değer = İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkındaki Yönetmelik (Sayı: 29863 R.G.)

Numune alım işlemleri TL.47 Numune Alma ve Taşıma Talimatına göre gerçekleştirilir. (Sampling procedures are performed according to TL.47 sampling and transportation instructions.)

Not: 1.Bu analiz raporu adli-idari işlemlerde ve reklam amacıyla kullanıla This report shall not be used juridical-managerical work and advertisement

- 2.Bu analiz raporunun hiçbir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz. No part of this analysis the report can not be used alone or separatly.
- 3. Analiz raporları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir. Result of analysis valid for samples mentioned above.
- 4. Parametrelerin yanına konan '*' akreditasyon kapsamı dışını ifade etmektedi The sign of '*' which is located next to the parameters, express the outside of the accreditation.
- 5. Su Dünyası Laboratuvarı, Türk Akreditasyon Kurumu tarafından akredite bir

laboratuvardır.

 ${\it Su~D\"unyasi~Laboratory~is~an~accedited~by~the~Turkish~Accreditation~Agency}.$

6.Numune tarafımızca alındığı takdirde, TL.47 Numune Alma ve Taşınma Talimatına uygun olarak alınmaktadır. Ölçüm belirsizliğine, numune almadan kaynaklanan belirsizlikler dahil edilir. Numune müşteri tarafından sağlandığı taktirde; sonuçlar numunenin teslim alındığı hali için geçerlidir. Ölçüm belirsizliğine, numune almadan kaynaklanan belirsizlikler dahil edilmez.

If the sample is taken by us, it is taken in accordance with TL.47 Sampling and Transport Instruction. The uncertainty of measurement includes the uncertainties resulting from sampling. If the sample is provided by the customer; results are valid for the sample received. Uncertainty of measurement does not include uncertainties resulting from sampling.

Mikrobiyoloji Deney Sorumlusu (Microbiology Test Leader) Numune Kabul ve Raporlama (Responsible for Sampling and Reporting) Laboratuvar Müdürü

Onay Tarihi: 17.06.2024

Serkan BAS

Safa YAĞMUR

(Laboratory Director)
Funda TUNALI

Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) deney raporlarının tanınırlığı konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ile Çok Taraflı Anlaşma ve Uluslar arası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile karşılıklı tanınma anlaşması imzalanmıştır.

The Turkish Accreditation Acency (TURKAK) is signatory to the multilateral agreements of the Europeanco-operation for the Accreditation (EA) and of the International Laboratory Accreditation (ILAC) for the Mutual recognation of test reports.

Bu rapor 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre yukarıda kaşeleri bulunan kişiler tarafından güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

This report has been signed with a secure electronic signature by the above persons according to electronic signature law number 5070.

Bu rapor Laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir.

This report shall be not reproduced other than in full ecept with the permisson of the laboratory. Unsigned reports are invalid.

Yapılan muayene ve analiz sonucunda yukarıda belirtilen değerler tespit edilmiştir.





AB-0497-T S-24-1617-06 06-24

DENEY RAPORU (TESTING REPORT)

Rapor No (Number of Report) : S-24-1617-06 Rapor Tarihi (Report Date): 17.06.2024

Analizin Amacı (Aim of Analysis) : ÖZFL İSTEK

: LAGUNA BEACH ALYA RESORT&SPA HOTEL Numuneyi Gönderen (Sample Sent by)

Gönderici Adresi (Sample Sent by Address)

Analizin Başlama ve Bitiş Tarihi (Starting and Finishing time) : 14.06.2024 / 17.06.2024

Numunenin;

Alındığı Tarih ve Saat (Sample taken date & time) : 14.06.2024/14:00

Cinsi (Type) : OSMOZ ÇIKIŞ SUYU (KAZAN DAİRESİ)

Ambalajı (Package) : ty snk+ışıkg.mez şişe

Üretim ve Son Kullanma Tarihi (Production and Best Before date) : ------Seri-Parti No (Series-Lot Number) : -----Miktarı (Net) (Amount) : 500 ml Üretici Firma Adı (Producer Firm Name)

Laboratuvara Geldiği Tarih ve Saat (Arrival date and time) : 14.06.2024/17:00

Acıklamalar (Remarks)

YAPILAN ANALİZLER (ANALYSIS)

TAPILAN ANALIZLER (ANALTSIS)					
Analiz Adı Analysis Name	Birim Unit	Kullanılan Metod Analysis Method	Analiz Sonuçları Results	Sınır Değer Limits	
Toplam Koloni Sayısı 22 °C	kob/ ml	ISO 6222:2002	0 kob -ND	1000 kob/ ml	
Enterokok	kob/100 ml	ISO 7899-2:2000	0 kob - ND	0 kob /100 ml	
Toplam Koloni Sayısı 37 °C	kob/ ml	ISO 6222:2002	0 kob - ND	200 kob/ml	
Escherichia coli	kob/100 ml	ISO 9308-1:2016	0 kob- ND	0kob/100 ml	
Koliform	kob/100 ml	ISO 9308-1:2016	0 kob ND	0 kob/100 ml	
Pseudomonas aeruginosa	kob/100ml	TS EN ISO 16266:2009	0 kob - ND	0kob/100ml	

kob = cfu (colony forming unit) ND = Not Detected Sınır Değer = İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkındaki Yönetmelik (Sayı : 29863 R.G.)

Yapılan muayene ve analiz sonucunda yukarıda belirtilen değerler tespit edilmiştir.

Numune alım işlemleri TL.47 Numune Alma ve Taşıma Talimatına göre gerçekleştirilir. (Sampling procedures are performed according to TL.47 sampling and transportation

Not: 1.Bu analiz raporu adli-idari işlemlerde ve reklam amacıyla kullanıla This report shall not be used juridical-managerical work and advertisement

- 2.Bu analiz raporunun hiçbir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz. No part of this analysis the report can not be used alone or separatly.
- 3. Analiz raporları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir. Result of analysis valid for samples mentioned above.
- 4. Parametrelerin yanına konan '*' akreditasyon kapsamı dışını ifade etmektedi The sign of '*' which is located next to the parameters, express the outside of the accreditation.
- 5. Su Dünyası Laboratuvarı, Türk Akreditasyon Kurumu tarafından akredite bir laboratuvardır.

Su Dünyası Laboratory is an accedited by the Turkish Accreditation Agency.

6.Numune tarafımızca alındığı takdirde, TL.47 Numune Alma ve Taşınma Talimatına uygun olarak alınmaktadır. Ölçüm belirsizliğine, numune almadan kaynaklanan belirsizlikler dahil edilir. Numune müşteri tarafından sağlandığı taktirde; sonuçlar numunenin teslim alındığı hali için geçerlidir. Ölçüm belirsizliğine, numune almadan

If the sample is taken by us, it is taken in accordance with TL.47 Sampling and Transport Instruction. The uncertainty of measurement includes the uncertainties resulting from sampling. If the sample is provided by the customer; results are valid for the sample received. Uncertainty of measurement does not include uncertainties resulting from sampling.

Mikrobiyoloji Deney Sorumlusu

Numune Kabul ve Raporlama

Onay Tarihi: 17.06.2024 Laboratuvar Müdürü (Laboratory Director)

(Microbiology Test Leader)

(Responsible for Sampling and Reporting)

Serkan BAS

Safa YAĞMUR

Funda TUNALI

Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) deney raporlarının tanınırlığı konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ile Çok Taraflı Anlaşma ve Uluslar arası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile karşılıklı tanınma anlaşması imzalanmıştır.

The Turkish Accreditation Acency (TURKAK) is signatory to the multilateral agreements of the Europeanco-operation for the Accreditation (EA) and of the International Laboratory Accreditation (ILAC) for the Mutual recognation of test reports.

Bu rapor 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre yukarıda kaşeleri bulunan kişiler tarafından güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

This report has been signed with a secure electronic signature by the above persons according to electronic signature law number 5070.

Bu rapor Laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir.

This report shall be not reproduced other than in full ecept with the permisson of the laboratory. Unsigned reports are invalid.

FR.124Rev.No/Tarih:00/--Yayın Tarihi:06.02.2024 1/1