|  |  |
| --- | --- |
|  | Sayfa 1/2 |
| TADİL TASARISI *DRAFT AMENDMENT* |
|  |

|  |
| --- |
| TS 13444: 2011 |
| tst T1: |

ICS 65.160

Bu tadil; Türk Standardları Enstitüsü Gıda, Tarım ve Hayvancılık İhtisas Kurulu’na bağlı TK15 Gıda ve Ziraat Teknik Komitesi tarafından hazırlanmış ve TSE Teknik Kurulu’nun …….. tarihli toplantısında kabul edilerek yayımına karar verilmiştir.

|  |
| --- |
| **Puro ve Sigarillo**  Cigar and cigarillo |

* Atıf yapılan standardlar ve/veya dokümanlar listesinden aşağıdaki standartlar çıkartılmıştır.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **TS No** | **Türkçe adı** | **İngilizce adı** |
| TS 2949 ISO 3402 | Tütün ve tütün mamulleri - Kondisyonlama ve deney atmosferi | Tobacco and tobacco products - Atmosphere for conditioning and testing |
| TS ISO 10185 | Tütün ve tütün mamulleri - Sözlük | Tobacco and tobacco products - Vocabulary |
| TS 11663 | Sigaralar - Numune alma | Cigarettes - Sampling |
| ISO 15152 | - | Tobacco - Determination of the content of total alkaloids as nicotine - Continuous - Flow analysis method |
| ISO 15153 | - | Tobacco - Determination of the content of reducing substances - Continuous - Flow analysis method |

* Atıf yapılan standardlar ve/veya dokümanlar listesine aşağıdaki standatlar eklenmiştir.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **TS No** | **Türkçe Adı** | **İngilizce Adı** |
| TS ISO 8243\* | Sigaralar - Numune alma | Cigarettes - Sampling |
| TS ISO 3402 | Tütün ve tütün mamulleri - Kondisyonlama ve deney atmosferi | Tobacco and tobacco products - Atmosphere for conditioning and testing |
| TS ISO 15152\* | Tütün- Nikotin gibi toplam alkaloit içeriğinin belirlenmesi | Tobacco - Determination of the content of total alkaloids as nicotine - Continuous - Flow analysis method |
| TS ISO 15153\* | Tütün- İndirgen madde içeriğinin tayini – Sürekli akış metodu | Tobacco - Determination of the content of reducing substances - Continuous - Flow analysis method |

* Madde 3 “Tarifler” maddesi aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir;

## 3 Tarifler

Bu standardda, TS 1000’te verilenlere ilaveten aşağıdaki tarifler geçerlidir.

* Madde 3.1 “Puro” maddesi aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir;

## 3.1 Puro

Dolguluk tütün üzerine önce iç sargılık sonra da dış sargılık tütünün sarılması sonrasında elde edilen, varsa ağızlık dâhil olmak üzere kütlesi en az 3 g en çok 30 g olan tütün mamulü

* Madde 4.2.1 Fiziksel özellikler maddesinin “ikinci bendi” aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir;

Puro ve sigarillonun çevresi en çok 80 mm, uzunluğu en çok 250 mm olmalıdır.

* Madde 4.2.3 Kimyasal özellikler maddesinde yer alan Çizelge 2 aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir;

**Çizelge 2 -** Puro ve sigarillonun kimyasal özellikleri

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Özellik | El ve makina yapımı katkısız puro ve sigarillo | El ve makina yapımı katkılı puro ve sigarillo |
| Toplam alkaloit (nikotin olarak) % (m/m), en çok | 4,0 | 4,0 |
| Toplam indirgen madde % (m/m), en çok | 2,5 | 15,0 |

* Madde 5.1 Numune alma maddesi aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir;

## 5.1 Numune alma

Numune alma işlemi TS ISO 8243’e göre yapılır.

* Madde 5.3.1 “Şartlandırma ve deney atmosferi” maddesi aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir:

## 5.3.1 Şartlandırma ve deney atmosferi

Puro ve sigarillonun şartlandırması ve deney atmosferi TS ISO 3402’ye göre yapılır.

* Madde 5.3.2.1 “Toplam alkaloit (nikotin olarak) tayini” maddesi aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir;

## 5.3.2.1 Toplam alkaloit (nikotin olarak) tayini

Nikotin tayini, TS ISO 15152’ye göre yapılır. Sonucun Madde 4.2.3’e uygun olup olmadığına bakılır.

* Madde 5.3.2.2 “Toplam indirgen madde tayini” maddesi aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir;

## 5.3.2.2 Toplam indirgen madde tayini

Toplam indirgen madde tayini TS ISO 15153’e göre yapılır. Sonucun Madde 4.2.3’e uygun olup olmadığına bakılır.

* Madde 6.1 Ambalajlama maddesine aşağıdaki bent eklenmiştir;

Puro ve sigarillo en fazla 25 adet olarak ambalajlanmalıdır.

* Madde 7 Çeşitli hükümler maddesinin aşağıdaki şekilde değişitirilmiştir;

Bu standardda yer almayan hususlarda 4733 sayılı “Tütün, Tütün Mamulleri Ve Alkol Piyasasının Düzenlenmesine Dair Kanun” ve bu Kanuna dayanılarak çıkarılan ikincil düzenlemelerde yer verilen hükümlere göre işlem yapılır.