

Превод от английски език

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ ЗА ПРОДУКТИ ПРЕДНАЗНАЧЕНИ ЗА КОНТАКТ С ХРАНА <i>В съответствие с ISO/IEC 17050-1</i> <i>Оценка на съответствието -- Декларация за съответствие на доставчика Общо изискване</i>	ДАТА	РЕВ.
	ГОДИНА 2022	01

Обект	ППС МАНУФАКЧЪРИНГ АД /PPS Manufacturing JSC
-------	---

ДЕКЛАРИРА, ЧЕ СЛЕДНИТЕ ПРОДУКТИ

ВИД ПРОДУКТ	НИТРИЛНИ РЪКАВИЦИ
МОДЕЛ	PPS РЪКАВИЦИ

СЪОТВЕТСТВАТ НА

Регламент 1935/2004/ЕО относно материалите и артикулите предназначени за контакт с храни

Регламент (ЕС) № 10/2011 относно пластмасовите материали и артикули предназначени за контакт с храни

Регламент (ЕС) 2016/1416 от 24 август 2016г. и Регламент (ЕС) 2020/1245 за изменение и коригиране на Регламент (ЕС) № 10/2011

Автентичните версии на съответните актове, включително последващи изменения и допълнения, включително преамбюлите им са тези публикувани в Официалния вестник на Европейския съюз и са налични на EUR-lex

<https://eur-lex.europa.eu/eli/reg/2011/10/>

Фирмата декларира технологичната годност на продукта за целта, за която е предназначен

Ограниченията, базирани на данни, съхранявани от компанията, отнасящи се до тестове за глобална миграция, заедно с другите специфични ограничения, на които могат да бъдат подложени веществата, присъстващи в материала, се спазват при условията на предвидената употреба. Потребителят на материала, предназначен за контакт с храна, е отговорен да информира издаващата компания за всякакви ограничения. Ние декларираме, че съставът на горния продукт отговаря на съответните изисквания на член 3 от горепосочения Регламент 1935 и че ограниченията за крайна употреба са спазени при нормални условия на употреба. По отношение на проследимостта на използваните суровини, можем да кажем, че има система, която позволява контрол на потока на материалите в нашето производство и препратката към материалите, използвани от нашите доставчици нагоре по веригата, съгласно Добрите производствени практики на Регламент 2023/2006/ЕО.

**Приложен(и) стандарт(и)
 UNI EN 1186-1:2003 + UNI EN 1186-5:2003**



ASTM D7329-07 (2018)
<i>Липса на дупки съгласно ASTM D5151-19</i>
<i>Габарити и размери ASTM D3767-03 (2020)</i>
<i>Физически свойства съгласно ASTM D412-16 (2021)</i>
<i>Тестове за проверка на физическите свойства след ускорено стареене съгласно ASTM D573-04 (2019)</i>
<i>Липса на прах съгласно ASTM D6124-06 (2017)</i>
<i>Проверка на наличието на протеин във воден екстракт съгласно ASTM D5712-15 (2020)</i>
<i>Проверка на наличието на протеинови антигени съгласно ASTM D6499-18</i>

Налични документи

Тест протокол № 1_11/01/22 от 11/01/2022 г.
от акредитирана от италианска лаборатория ARTEA № 1586 I

Лаб.№ 1586 L

Избор на симуланти за храни (SM), предназначени да влязат в контакт с „всички видове храни“ в общи хранителни симуланти А, В, D2

А: етанол 10 % (v/v) (Хранителен симулант А) - [A0BA8]

В: оцетна киселина 3% (P/v) (Хранителен симулант В) - [A0BAF]

D2: растителна мазнина (алтернативен симулант: изооктан)

Тестване за проверка на пригодността на пластмасовия материал в контакт с храна съгласно UNI EN 1186-1:2003 + UNI EN 1186-5: 2003 чрез използване на клетка; Време за контакт 1 час; Температура 40°C; - симулант H2O - симулант 3% оцетна киселина - Симулант 10% етилов алкохол
H2O симулант - симулант 3% оцетна киселина - Симулант 10% етилов алкохол

Тестване за проверка на пригодността на пластмасов материал в контакт с храна съгласно UNI EN 1186-1 : 2003 + UNI EN 1186-5 : 2003 + UNI EN 1186-14 : 2003 чрез използване на клетка; Време за контакт 1 час; Температура 40°C; - Симулант за заместване на мазнини - Изооктан

01.02.2022 г.
Дата

Пловдив
Място

Жоро Петров, подпис /положен/
Административен мениджър

Долуподписаният преводач, Лидия Петрова Ангелова, декларирам истинността на направения от мен превод от английски език на приложения документ - Декларация за съответствие. Преводът се състои от 2 (две) страници. Преводач: Лидия Ангелова

