



ТОВ "Джей Ес Україна"

Україна, 65078, м. Одеса, вул. Івана та Юрія Лип, 13,

т./ф.: 38 (048) 7669161, т.: 38 (048) 7375501, email: jsukraine@ukr.net, www.jsukraine.com.ua

МФО 351005

п/р UA20 3510 0500 0002 6000 4996 47200

ЄДРПОУ – 37008766

АТ «УкрСиббанк» м. Харків

МФО 328704

п/р UA78 3287 0400 0002 6006 0542 07055

ЄДРПОУ – 37008766

ПАТ КБ «Приватбанк»

Сертифікат якості № WMH20023-1020

Виробник: Jiangsu Suyun Medical Materials Co., Ltd

No.1 Medicine Lane, Renmin Road, Lianyungang, Jiangsu Province, China

Уповноважений представник: ТОВ "Джей Ес Україна", адреса: вул. Івана та Юрія Лип, 13, м. Одеса, Україна, 65078, тел. +380487669161, e-mail: jsukraine@ukr.net

Дата виготовлення: 11.2020

Термін зберігання: 5 років

Сертифікат відповідності: № UA.TR.039.800 від 12.12.2018

Назва продукції	Канюлі носові стерильні одноразового використання			
Модель / тип	Канюля носова киснева розмір: дорослий	Серія	181120	
Нормативні документи	JK18/06-A	Кількість зразків	50 шт	
Умови випробувань	Відповідають вимогам	План відбору зразків	GB/T 2828.1-2012	
Стан зразка	У гарному стані	Дата перевірки	2020-11-18-2020-11-25	
План відбору зразків	Назва досліджуваного показника	Технічні вимоги	Результат випробування	Висновок
5[0 1]	Зовнішній вигляд	Внутрішня і зовнішня поверхня повинна бути гладкою, не повинно бути ознак гострого краю, задирок тощо.	Відповідає	Придатна
	Розмір	Повинен відповідати вимогам	Відповідає	
	Міцність	Коли один кінець канюлі закріплений, вона повинна витримувати статичну силу розтягу не менше 15 Н протягом 15 сек.	Відповідає	Придатна
	Просочування	При знаходженні канюлі у воді і застосуванні до неї тиску повітря 20кПа протягом 30 секунд, не повинно відбуватися просочування води	Відповідає	
	Складові частини	Усі частини канюлі повинні бути з'єднаними і гладкими, без засмічення	Відповідає	
—	Стерильність	Стерильна	Відповідає	Придатна
Примітки	/			

Даний документ є перекладом Сертифікату виробника продукції Jiangsu Suyun Medical Materials Co., Ltd.

Директор ТОВ "Джей Ес Україна"



Сохань С.Є.