

Тяжелая промышленность

## MICKEY SONIC OB

MICSONIC

Чрезвычайно легкие больничные сабо с принтом Микки

|                   |   |
|-------------------|---|
| Верх обуви        | Вспененный ЭВА  |
| Подкладка         | Нет данных  |
| Стелька           | Нет данных  |
| Подошва           | ЭВА   |
| Категория         | OB / ESD, A, SRC, E   |
| Диапазон размеров | EU 35-47 / UK 3.0-12.0 / US 3.0-13.0<br>JPN 21.5-31 / KOR 230-310 |
| Вес образца       | 0.150 kg  |
| Стандарты         | ASTM F2892:2018<br>EN ISO 20347:2012                              |



WHT



### Электростатический разряд (ESD)

ESD обеспечивает контролируемый разряд электростатической энергии, который может повредить электронные компоненты и позволяет избежать риска воспламенения в результате электростатического заряда. Объемное сопротивление от 100 кОм до 100 MegaОм.



### Моющаяся при 30°C

Эту обувь можно стирать в стиральной машине при температуре 30°C.



### Химически и УФ-стерилизуемые

Эту обувь можно стерилизовать, используя химическую и УФ-стерилизацию.



### Гигиеническое водонепроницаемое решение

Эта обувь изготовлена из материалов, которые являются водонепроницаемыми, антибактериальными и чрезвычайно легкими и гибкими. Это делает ее безопасным, гигиеничным и удобным решением для применения во влажной среде, например, при уборке или сопровождении пациентов в душ.

**Отрасли:**

Уборка, Медицинская

**Окружающая среда:**

Влажная среда, Сухое место, Неровные поверхности

**Инструкция по обслуживанию:**

Для продления срока службы обуви мы рекомендуем регулярно чистить ее и защищать соответствующими средствами. Не сушите обувь на радиаторе или рядом с источником тепла.

|                           | Описание   | Единица измерения     | Результат   | EN ISO 20347 |
|---------------------------|--|-----------------------|-------------|--------------|
| <b>Верх обуви</b>         | <b>Вспененый ЭВА</b>                                     |                       |             |              |
|                           | Верх: паропроницаемость                                  | мг/см <sup>2</sup> /ч | N/A         | ≥ 0.8        |
|                           | Верх: коэффициент водяного пара                          | мг/см <sup>2</sup>    | N/A         | ≥ 15         |
| <b>Подкладка</b>          | <b>Нет данных</b>  |                       |             |              |
|                           | Подкладка: паропроницаемость                             | мг/см <sup>2</sup> /ч | N/A         | ≥ 2          |
|                           | Подкладка: коэффициент водяного пара                     | мг/см <sup>2</sup>    | N/A         | ≥ 20         |
| <b>Стелька</b>            | <b>Нет данных</b>  |                       |             |              |
|                           | Подошва: устойчивость к истиранию (сухая/мокрая) (циклы) | циклы                 | 25600/12800 | 25600/12800  |
| <b>Подошва</b>            | <b>ЭВА</b>   |                       |             |              |
|                           | Сопротивление истиранию подошвы (потеря объема)          | мм <sup>3</sup>       | 152         | ≤ 150        |
|                           | Устойчивость к скольжению подошвы SRA: пятка             | Трение                | 0.36        | ≥ 0.28       |
|                           | Устойчивость к скольжению подошвы SRA: плоская часть     | Трение                | 0.34        | ≥ 0.32       |
|                           | Устойчивость к скольжению подошвы SRB: пятка             | Трение                | 0.17        | ≥ 0.13       |
|                           | Устойчивость к скольжению подошвы SRB: плоская часть     | Трение                | 0.20        | ≥ 0.18       |
|                           | Антистатический показатель                               | МегаОм                | 0.69        | 0.1 - 1000   |
|                           | Электростатический разряд (ESD)                          | МегаОм                | 0.07        | 0.1 - 100    |
| Поглощение энергии пяткой | J  | 47                    | ≥ 20        |              |

Размер образца: 42

Наша обувь постоянно совершенствуется, приведенные выше технические данные могут измениться. Все названия продуктов и торговой марки Safety Jogger, являются зарегистрированными и не могут быть использованы или воспроизведены в любом формате без письменного разрешения с нашей стороны.