

Очки защитные закрытые Univet «619» (619.02.01.00)

Артикул: 14.334



Описание

- Предусмотрено ношение поверх корректирующих очков.
- Подходят для работы с различными химическими соединениями.
- Непрямая вентиляция.
- УФ-защита 400 нм.
- Широкая наголовная эластичная лента, регулируемая по размеру.
- Защита от механических повреждений, высокоэнергетического удара, высокоскоростных летящих частиц, пыли, неионизирующих излучений, брызг и искр расплавленного металла, жидкостей и химических соединений, в т.ч. жидкого азота, аэрозолей и паров в помещениях и на улице.
- Цвет оправы: синий.
- Линза поликарбонатная прозрачная.



Очки защитные закрытые Univet «619» (619.02.01.00)

Артикул: 14.334

[Посмотреть на сайте](#)

Защита от механического воздействия:

- Защита от среднеэнергетического удара (120 м/с) – **В**.

Дополнительные свойства:

- Сопротивление поверхностному разрушению мелкодисперсными аэрозолями – **К**.
- Устойчивость к запотеванию – **N**.

Материал линзы: поликарбонат.

Материал оправы: ПВХ.

Вид вентиляции: непрямая вентиляция.

Вид крепления: резинка.

Оптический класс: 1.

Маркировка:

2C-1.2 U 1 B 9 K N CE

U EN166 3 4 9 B 2C-1.2 CE

Защита от ультрафиолета: UV 400.

Защита от оптического воздействия (цвет линз): прозрачный (86%) – 2(C)-1.2.

Покрытие линзы снаружи: высокая стойкость к царапинам и к запотеванию.

Покрытие линзы изнутри: высокая стойкость к царапинам и к запотеванию.

Цвет оправы: синий.

Масса: 84 г.

Температурный режим эксплуатации: от –5 до +55 °С.

Страна производства: Тайвань.

Срок хранения: 5 лет.

ТР ТС 019/2011