

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ EU

Page: 1/1

Эта декларация о соответствии EU выдана под исключительную ответственность производителя:
C.A.M.P. S.p.A. - Via Roma 23, 23834 PREMANA - Lecco - Italy

Справедливо для всех производственных партий следующих СИЗ (Средств Индивидуальной Защиты)
CAMP - ATOM LOCK - Gun metal - 292103

в соответствии с положениями норм (EU) 2016/425
и в соответствии с Европейским стандартом(ами)
EN 12275:2013
EN 362:2004

Тип EU-испытаний (форма B), которые были произведены следующей организацией
APAVE SUDEUROPE SAS
CS60193 - 13322 Marseille CEDEX 16 - France - N.0082

который выпустил следующие сертификаты на соответствие нормам EU
0082/479/160/01/20/0031 - 03/08/2021

Изделие также удовлетворяет стандартам
EAC TP TC 019/2011

испытания, которые были проведены следующей организацией
Certification Department of Federal State Budgetary Institution
"All-Russian Scientific Research Institute of Labour"
Ministry of Labour and Social protection of the Russian Federation
4th Parkovaya st., 29 - 105043, Moscow - Russia
Орган по сертификации ФГБУ "ВНИИ труда" Минтруда России
4-я Парковая ул., 29 - 105043, Москва - Россия

Который выпустил следующие отчеты о соответствии
№ ЕАЭС RU C- IT.СЦ18.В.00333/20

Контроль производства СИЗ основан на проверке производственных процессов контроля качества
(форма D) и осуществлен следующей аккредитованной организацией
TÜV SÜD Product Service GmbH
Ridlerstraße 65, 80339 Munich – Germany – CE 0123

Premana, 06/08/2021



Antonio Codega
C.A.M.P. S.p.A.
Управляющий Директор

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ EU

Page: 1/1

Эта декларация о соответствии EU выдана под исключительную ответственность производителя:
C.A.M.P. S.p.A. - Via Roma 23, 23834 PREMANA - Lecco - Italy

Справедливо для всех производственных партий следующих СИЗ (Средств Индивидуальной Защиты)
CAMP - ATOM LOCK - Green - 292102

в соответствии с положениями норм (EU) 2016/425
и в соответствии с Европейским стандартом(ами)
EN 12275:2013
EN 362:2004

Тип EU-испытаний (форма B), которые были произведены следующей организацией
APAVE SUDEUROPE SAS
CS60193 - 13322 Marseille CEDEX 16 - France - N.0082

который выпустил следующие сертификаты на соответствие нормам EU
0082/479/160/01/20/0031 - 03/08/2021

Изделие также удовлетворяет стандартам
EAC TP TC 019/2011

испытания, которые были проведены следующей организацией
Certification Department of Federal State Budgetary Institution
"All-Russian Scientific Research Institute of Labour"
Ministry of Labour and Social protection of the Russian Federation
4th Parkovaya st., 29 - 105043, Moscow - Russia
Орган по сертификации ФГБУ "ВНИИ труда" Минтруда России
4-я Парковая ул., 29 - 105043, Москва - Россия

Который выпустил следующие отчеты о соответствии
№ EAЭС RU C- IT.СЦ18.В.00333/20

Контроль производства СИЗ основан на проверке производственных процессов контроля качества (форма D) и осуществлен следующей аккредитованной организацией
TÜV SÜD Product Service GmbH
Ridlerstraße 65, 80339 Munich – Germany – CE 0123

Premana, 06/08/2021



Antonio Codega
C.A.M.P. S.p.A.
Управляющий Директор

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ EU

Эта декларация о соответствии EU выдана под исключительную ответственность производителя:
C.A.M.P. S.p.A. - Via Roma 23, 23834 PREMANA - Lecco - Italy

Справедливо для всех производственных партий следующих СИЗ (Средств Индивидуальной Защиты)
CAMP - ATOM LOCK - Blue - 292101

в соответствии с положениями норм (EU) 2016/425
и в соответствии с Европейским стандартом(ами)
EN 12275:2013
EN 362:2004

Тип EU-испытаний (форма B), которые были произведены следующей организацией
APAVE SUDEUROPE SAS
CS60193 - 13322 Marseille CEDEX 16 - France - N.0082

который выпустил следующие сертификаты на соответствие нормам EU
0082/479/160/01/20/0031 - 03/08/2021

Изделие также удовлетворяет стандартам
EAC TP TC 019/2011

испытания, которые были проведены следующей организацией
Certification Department of Federal State Budgetary Institution
"All-Russian Scientific Research Institute of Labour"
Ministry of Labour and Social protection of the Russian Federation
4th Parkovaya st., 29 - 105043, Moscow - Russia
Орган по сертификации ФГБУ "ВНИИ труда" Минтруда России
4-я Парковая ул., 29 - 105043, Москва - Россия

Который выпустил следующие отчеты о соответствии
№ ЕАЭС RU C- IT.СЦ18.В.00333/20

Контроль производства СИЗ основан на проверке производственных процессов контроля качества (форма D) и осуществлен следующей аккредитованной организацией
TÜV SÜD Product Service GmbH
Ridlerstraße 65, 80339 Munich – Germany – CE 0123

Premana, 06/08/2021



Antonio Codega
C.A.M.P. S.p.A.
Управляющий Директор

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ EU

Page: 1/1

Эта декларация о соответствии EU выдана под исключительную ответственность производителя:
C.A.M.P. S.p.A. - Via Roma 23, 23834 PREMANA - Lecco - Italy

Справедливо для всех производственных партий следующих СИЗ (Средств Индивидуальной Защиты)
CAMP - ATOM LOCK - Black - 292104

в соответствии с положениями норм (EU) 2016/425
и в соответствии с Европейским стандартом(ами)
EN 12275:2013
EN 362:2004

Тип EU-испытаний (форма B), которые были произведены следующей организацией
APAVE SUDEUROPE SAS
CS60193 - 13322 Marseille CEDEX 16 - France - N.0082

который выпустил следующие сертификаты на соответствие нормам EU
0082/479/160/01/20/0031 - 03/08/2021

Изделие также удовлетворяет стандартам
EAC TP TC 019/2011

испытания, которые были проведены следующей организацией
Certification Department of Federal State Budgetary Institution
"All-Russian Scientific Research Institute of Labour"
Ministry of Labour and Social protection of the Russian Federation
4th Parkovaya st., 29 - 105043, Moscow - Russia
Орган по сертификации ФГБУ "ВНИИ труда" Минтруда России
4-я Парковая ул., 29 - 105043, Москва - Россия

Который выпустил следующие отчеты о соответствии
№ EAЭС RU C- IT.СЦ18.В.00333/20

Контроль производства СИЗ основан на проверке производственных процессов контроля качества (форма D) и осуществлен следующей аккредитованной организацией
TÜV SÜD Product Service GmbH
Ridlerstraße 65, 80339 Munich – Germany – CE 0123

Premana, 06/08/2021



Antonio Codega
C.A.M.P. S.p.A.
Управляющий Директор