

简易式防尘口罩 801

产品名称	简易式防尘口罩 801
公司名称	北京唐林电子科技研究院
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京石景山区古城西路102号
联系电话	010-59792404 13621149821

产品详情

简易式防尘口罩BACOU WILLSON 801

订货号：BC1005584

N95的过滤效率

高性能活性炭防护口罩WILLSON 5260M/L-AV

订货号：1011371

在OEL规定允许暴露值以下，能够降低酸性气体气味 FFP2的过滤效率

高性能活性炭防护口罩WILLSON 5240M/L-OV

订货号：1011370

在OEL规定允许暴露值以下，能够降低有机气体气味 FFP2的过滤效率

高性能活性炭防护口罩WILLSON 5140M/L-OV

订货号：1005591

在OEL规定允许暴露值以下，能够降低有机气体气味 FFP1的过滤效率

高性能带阀防护口罩WILLSON 5211M/L

订货号：1005586

全新的呼气阀设计，最大程度降低呼吸阻力迅速排除湿气 FFP2的过滤效率（带呼气阀）

高性能防护口罩WILLSON 5210M/L

订货号：1005584

权威医学机构实验证明有效防护禽流感，SARS等病毒 FFP2的过滤效率

Survivair 2000 系列硅胶半面罩

订货号：B250000（小号）；B260000（中号）；B270000（大号）；B100100（有机气体滤盒）；B100200（酸性气体滤盒）；B100300（有机/酸性气体滤盒）；B100400（氨气及衍生物滤盒）；100600（汞蒸气或氯气滤盒）；100800（多种气体滤盒）；106010（N95过滤棉）；105005（P100滤盒）；105810（多种气体+P100颗粒防护滤盒）；140079（滤棉支架）

重量轻，易维护 佩戴极其舒适的硅胶材料面罩，经久耐用，可以长时间使用和清洗 2000系列半面罩产品是业界最轻的半面罩产品之一，采用创新的设计可以自我调节鼻夹和佩戴角度，完全满足安全需求和佩

戴眼部防护产品的需要 经久耐用，重量轻，硅胶材料面罩 顺滑的密封区设计

MICRO-K 逃生呼吸器

订货号：1799003

内置超氧化钾闭路生成装置，可使用6-12钟，密封包装，储存期4年

Evamasque符合欧洲EN标准

订货号：1728500；1728555(可替换滤盒)

逃生式半面罩 配有ABEK1过滤罐 配有独立包装外盒存放安全卫生 专配与腰带连接的搭扣
可与护目镜配合使用

双滤盒半面罩

订货号：B190（小）；B290（中）；B390（大）；G100（有机蒸气）；G104（有机蒸气+酸性气体）；G106（NH₃+甲基胺）；G110（混合气体）；F200（95%过滤效果N95）；G404（99.997%过滤效果）；G100/H404(有机蒸汽+HEPA)；G104/H404（有机蒸气+酸性气体+HEPA）；G106/H404（NH₃+甲基胺+HEPA）；G110/H404（混合气体+HEP

采用EPDM外壳，非常轻便，抗老化性能优越，能与面部良好贴合 呼气阀用聚硅酮制成
配有可快速松开的调节带 可同时配戴眼镜

Survivair PREMIER 系列硅胶半面罩

订货号：311500（小号）；312500（中号）；313500（大号）；B100100（有机气体滤盒）；B100200（酸性气体滤盒）；B100300（有机/酸性气体滤盒）；B100400（氨气及衍生物滤盒）；100600（汞蒸气或氯气滤盒）；100800（多种气体滤盒）；106010（N95过滤棉）；105005（P100滤盒）；105810（多种气体+P100颗粒防护滤盒）；140079（滤棉支架）

超低呼吸阻力完美舒适享受 SurvivairPREMIER是同类产品中最方便使用的产品之一，独特的排汗孔设计减少面罩滑动和彻底消除可能由此引起的皮肤过敏。此高质量硅胶半面罩独有的密封边缘设计给您带来前所未有的舒适享受 弹性头带设计易调节 无障碍视野 低轮廓设计不妨碍视野

Survivair PREMIER Plus系列半面罩

订货号：321500（小号）；322500（中大号）；B100100（有机气体滤盒）；B100200（酸性气体滤盒）；B100300（有机/酸性气体滤盒）；B100400（氨气及衍生物滤盒）；100600（汞蒸气或氯气滤盒）；100800（多种气体滤盒）；106010（N95过滤棉）；105005（P100滤盒）；105810（多种气体+P100颗粒防护滤盒）；140079（滤棉支架）

独一无二的三围轮廓设计=无可比拟的贴合效果，至臻的舒适体验和极致的防护效果

SurvivairPREMIERPlus系列产品是BACOU公司最顶级的半面罩产品

采用顶级硅胶材料，带来前所未有的舒适度，灵活性和耐用性 三围轮廓设计适合各种脸形需求 侧方呼气阀、滤盒接口设计，增大视野

BACOU WILLSON 单滤盒半面罩

订货号：BC1725035；BC1727310（3#防护滤盒A1）；BC1727300（3#+4#+7#防护滤A1B1E1K1）；BC1727341（3#+7#防护滤盒B1E1）；BC1727380（3#+4#防护滤盒K1）；1725023（P2防尘滤盒）；1725024（P3防尘滤盒）

V型口鼻罩设计，无妨碍视野，与面部完美贴合 EPDM材料柔软、轻便、抗老化性优越

环型头带与头部曲线吻合，强度高易调节 滤盒种类齐全

广泛适用于：石油、化工、汽车制造、电力、电信、公用事业等行业

Survivair Opti-Fit 硅胶全面罩

订货号：752000（小）；762000（中）；772000（大）；702028（面屏防护贴膜）；140090（气密性测试工具包）；B100100（有机气体滤盒）；B100200（酸性气体滤盒）；B100300（有机/酸性气体滤盒）；B100400（氨气及衍生物滤盒）；100600（汞蒸气或氯气滤盒）；100800（多种气体滤盒）；106010（N95过滤棉）；105005（P100滤盒）；105810（多种气体+P100颗粒防护滤盒）；140079（滤棉支架）

拥有最完美的贴合度,舒适度和光学效果的硅胶全面罩产品。Opti-Fit系列产品提供完美的表现和适应能力。它所具很多价格更高的产品才能具备的功能,帮助你最合理的分担产品的预算。Opti-Fit的面屏完全消除由面屏曲面造成的影像失真,提供最真实的视觉效果。重量轻设计,

黄色全面罩

订货号：1710641；G100（有机蒸气）；G104（有机蒸气+酸性气体）；G106（NH3+甲基胺）；G110（混合气体）；F200（95%过滤效果N95-固体粉尘）；G404（99.997%过滤效果）；G100/H404(有机蒸汽+H EPA)；G104/H404（有机蒸气+酸性气体+HEPA）；G106/H404（NH3+甲基胺+HEPA）；G110/H404（混合气体+HEPA）

EPDM材料 全景式视野 与面部良好贴合 可与G系列过滤盒配合使用配合使用

蓝色全面罩

订货号：1710643

EPDM材料 全景式视野 专用传音膜 与面部良好贴合
可与WILLSON和FERNEZ品牌RD40接口的所有过滤罐配合使用

铝制滤罐

订货号：1781085；1783040；1783140；1784000；1785040；1785622；1786000；1786200

RD40接口 防撞击能力强 注：订货号描述 1781085防催泪瓦斯CS 1783040A2B2P3 1783140汞Hg
1784000A2B2E2K2P3 1785040A2B2 1785622A2B2E2K1P3NBC防生化 1786000P3 1786200碘及放射性颗粒

塑料滤罐

订货号：1788000；1788010；1788020；1788075；1788005；1788015；1788025；1788070；1788150；1788155

两种型号备选 经济耐用 气密实验方便 RD40接口 可重复使用的过滤 罐保护盖防止湿气 无金属

Willson Opti-Fit 硅胶全面罩

订货号：1715001（小号）；1715011（中号）；1715021（大号）

特殊处理聚碳酸酯面屏:耐腐蚀,防冲击,高透光率 硅胶面罩体:超常的舒适度,不会产生由氧化造成的粉末,维护方便 立体视野:完美无障碍的视觉体验 五点式头带,快速调节 硅胶群边与面部完美贴合,无与伦比的舒适感受 RD40接口

相关系列：· 口罩 · 半面罩 · 全面罩 · 正压式空气呼吸器 · 正压式长管供气系统 · 气体检测仪

ZEPHYR 系列强制送风呼吸器

订货号：1793262（主机）；1793011（充电器）；1760014T1（通风头罩）；114431-B-PL T5（通风头罩）

符合最新EN-12491标准 巴固-德洛集团ZEPHYR系列送风过滤系统：电池报警 双滤罐系统 传音膜 标准配置无面罩、滤罐及充电器

Evapack 逃生呼吸器(碳纤维瓶)/消防指挥员呼吸器

订货号：BC1182011

恒流式逃生空气呼吸器，带有1个2升300巴带压力表气瓶，可使用约15分钟

消防指挥员呼吸器(背心式)

订货号：BC1182031

自给式呼吸器,带有1个2升300巴带压力表气瓶,可使用约15分钟

Auto Pack 逃生呼吸器(碳纤维瓶)

订货号：BC1182021

恒流式逃生空气呼吸器，带有1个2升300巴带压力表气瓶，可使用约15分钟

C850 正压式空气呼吸器

订货号：SCBA205(6.8L 国产碳瓶)；SCBA215(6.8L 国产碳瓶带表瓶阀)

6.8升可使用约45分钟 气瓶带橡胶底衬，保护气瓶表面免受损伤 DOT-CFFC-2000标准 注: 订货号产品名称

SCBA205C850正压式空气呼吸器(6.8L国产碳瓶)

SCBA215C850正压式空气呼吸器(6.8L国产碳瓶带表瓶阀)

C900 正压式空气呼吸器

订货号：SCBA105(6.8L LUXFER碳瓶)；SCBA108(4.7L LUXFER碳瓶)；SCBA123(6.8L LUXFER碳瓶带表瓶阀)；SCBA124(6.8L LUXFER碳瓶双瓶)；SCBA126(9L LUXFER碳瓶)

PANO全面罩 适用于亚洲人脸型，配戴舒适 视野宽阔，安全性更高。面罩密封边缘双层设计，避免环境中的有毒有害气体侵入面罩 正压式设计（3毫巴），通过快速插入式接口与供

气阀连接，新式呼气阀使得呼气阻力明显降低 配有传音膜（侧面传音膜方便使用对讲机），配有快

C1000 正压式空气呼吸器

订货号：SCBA505(6.8L Survivair头带全面罩)；SCBA515(6.8L带表瓶阀 Survivair头带全面罩)；SCBA525(6.8L Survivair头网全面罩)；SCBA535(6.8L带表瓶阀 Survivair头网全面罩)

硅胶全面罩 按美国NFPA（美国国家消防协会）标准生产 耐高温，且在低温条件下不会变硬变脆 良好的耐化学性 坚固的供气阀接口，30英尺坠落不碎裂 特殊防刮涂层面屏，具超强耐刮擦能力 立体型视野，无视觉失真，享受完美视觉效果 KAPTON专利材料传音膜，高效的传音效果有

PANTHER工业/消防用呼吸器

订货号：SCBA405NFPA97

1Kevlar头网面罩，同时有硅树脂材料头带产品供选择 2Twentytwentyplus硅树脂面屏三种尺寸供选择 3口鼻罩，三种尺寸供选择 4HUD(抬头显示)持续的压力读数，3种低气量报警模式 5二级调节器，与面罩轻松连接 6可选的COMPASS位移报警装置 7硅树脂护套保护充气管路和电路系

COUGAR 空气呼吸器 SCBA

订货号：SCBA305（45分钟原装碳瓶）；SCBA325（45分钟原装碳瓶防自锁）；SCBA345（60分钟原装碳瓶）

该呼吸器MightyLight型背架是业内最轻巧、强度最高的一种 按人体工程学原理设计，选用高强度塑料和抗冲击性能优异的碳纤维注塑成型。它既防静电又能有效地隔绝高温。同时，最大限度地考虑了佩戴舒适性，骨盆支撑和宽大的折叠式腰部护翼设计大大改善了呼吸器的重量分布

呼吸器测试仪

订货号：BC54-20-0320C

空气呼吸器必须每年进行一次全面检测

PosiChek3检测仪是美国进口尖端产品，由巴固德洛集团美国子公司生产是进行此类检测的最佳仪器
各种类型的空气呼吸器都可以用此检测仪进行检测

电脑软件可指导使用者按步骤操作，简单、易学，使用方便，检测结果自动记录储存在数据库

空气充气泵

订货号：BC163099B

德国进口高压泵，专为空气呼吸器气瓶充气设计，便携式，结构简单。电动机驱动。

充气压力330巴，充气量100L/min，电源三相380伏，AC2.2KW，转速2300RPM。

巴固公司能为其销售的空气充气泵提供专业的售后服务。巴固公司同时可以提供各种排量的充气泵。

移动供气源

订货号：BC1766004A（不带气瓶）；BC1766004（带4个6.8L LUXFER 碳瓶）；BC1766006（带4个6.8L
国产碳瓶）

用于长时间工作的自给式呼吸装置。带有2套呼吸装置（面罩+供气阀），绕有30米软管的轮盘，4个充装了30MPa压缩空气的气瓶 注：BC1766004A（不带气瓶）BC1766004（带4个6.8LLUXFER碳瓶）

BC1766006（带4个6.8L国产碳瓶）

MC95 正压式长管供气系统

订货号：1762983

调节和输送由压缩空气装置提供的持续气流 可与EPDM黑面罩直接相连 超大视野
超强的密封性，佩戴舒适，重量轻，高呼吸容量（降低呼吸阻力及疲劳程度）

气流调节量：120L/分-300L/分 最小输入气压：5bars

DE 4四路供气过滤系统

订货号：1763525

配有三个过滤器，过滤水份，油份和直径大于5微米的固体气溶胶

A级活性炭层，超强过滤能力，滤除更细小油蒸气（0.01微米）和气味 网路压力必须在5-12bars之间
可同时供四人使用 每个输气口最小气流量为600L/分钟每个输气口最大气流量为1200L/分钟 自动净化功能
网路输入

PhD Lite 密闭空间气体检测仪

订货号：54-23-300A；54-23-301A；54-23-302A；54-23-314A；54-23-300N；54-23-301N；54-23-302N；54-23-314N

真正的单键操作 所有日常的操作，包括自动校验，均可通过一个按钮控制。极其坚固的外壳
PhDLite坚固，小巧的外壳有金属镀层，防射频干扰，可适应最恶劣的环境。容易读取的显示
PhDLite的文字显示大，便于读取，还有导向键，很容易并直观地进行高级设定。由于有手动开

Multi Vision 密闭空间气体检测仪

订货号：54-40-30000A；54-40-30100A；54-40-30200A；54-40-30102A；54-40-30000N；54-40-30100N；54-40-30200N；54-40-30102N

MultiVision是一款复合型气体检测仪，只用一个按键就可提供可靠的安全保障。MultiVision用四个独立的探头分别检测氧气，可燃性气体和蒸汽，一氧化碳和硫化氢。MultiVision具有超大的液晶显示屏和内置采样泵，然而却很小巧，可以握在手中或别在腰带上。MultiVision还有

ToxiVision 单通道气体检测仪

订货号：54-37-90；54-37-01；54-37-02；54-37-80A；54-37-80N

ToxiVision使用简便,性能优越,价格实惠,有效提高您的工作效率 抗射频干扰 特殊的射频干扰防护屏可以抵抗双路射频以及其它电子装置的干扰,抗射频干扰能力达40V/m。可以在更广阔的领域应用。显示屏的尺寸 显示屏非常大,几英尺之外都能看清。坚固 镀铬的外壳可以抵抗

MultiPro 密闭空间复合式多气体检测仪

订货号：54-48-300A；54-48-301A；54-48-302A；54-48-314A;54-48-300N;54-48-301N；54-48-302N；54-48-314N

MultiPro是一款小型的密闭空间复合式多气体检测仪。它具有很多优良性能且价格低廉。可同时显示4种气体读数,单键操作和标定,方便读数的液晶显示屏,声光报警,事件记录器,红外端口,可选样品采样泵,防滑,简洁,便宜,MultiPro全都具备!3传感器4个通道可以满足你

ToxiPro 单一气体检测仪

订货号：54-45-90（氧气）；54-45-01（一氧化碳）；54-45-02（硫化氢）

ToxiPro是一款性能优良且价格低廉的产品。ToxiPro气检测仪用途广泛,持久耐用,可以显示时间,峰值,STEL,TWA,并带有黑匣子数据记录功能。同时ToxiPro还可选用功能强大的数据记录器更加方便的获取数据。采用先进的检测技术,集众多优点于一身。使用方便,价格低廉,

相关系列：· 一次性发泡耳塞 · 反复使用耳塞 · 头箍式耳塞 · 耳塞分配器 · 非电性耳罩

Max 耳塞

订货号：MAX1

(每盒200包,每包一副) 最高防护的一次性发泡耳塞 噪音降低率(NRR)33分贝
全球使用最广的PU发泡耳塞 钟型设计,保证了佩戴的舒适度 改进设计,佩戴更加方便,并且不易脱落
光滑的耳塞表面,抗油性的设计,可防止污垢累积

Max 耳塞

订货号：MAX30

(每盒100包，每包一副-附连接绳) 最高防护的一次性发泡耳塞 噪音降低率(NRR)33分贝
全球使用最广的PU发泡耳塞 钟型设计，保证了佩戴的舒适度 改进设计，佩戴更加方便，并且不易脱落
光滑的耳塞表面，抗油性的设计，可防止污垢累积

Laser Lite 耳塞

订货号：LL1

(每盒200包，每包一副) 鲜明的颜色设计 噪音降低率(NRR)32分贝
鲜明的耳塞颜色，使佩戴的耳塞更易察觉，同时增加佩戴乐趣
柔软的耳塞能自动调整，使耳塞更加贴和耳道，佩戴非常舒适 T型耳塞设计，使佩戴和摘取更加简便

Laser Lite 耳塞

订货号：LL30

(每盒100包，每包一副-附连接绳) 鲜明的颜色设计 噪音降低率(NRR)32分贝
鲜明的耳塞颜色，使佩戴的耳塞更易察觉，同时增加佩戴乐趣
柔软的耳塞能自动调整，使耳塞更加贴和耳道，佩戴非常舒适 T型耳塞设计，使佩戴和摘取更加简便

Max-Lite 耳塞

订货号：BC-LPF1

(每盒200包，每包一副) 舒适，小号设计 噪音降低率(NRR)30分贝 适合个子稍小的人群使用
低压发泡设计，佩戴非常舒适，适合长久佩戴 T型结构设计，佩戴及把握更加方便

Max-Lite 耳塞

订货号：BC-LPF30

(每盒100包，每包一副-附连接绳) 舒适，小号设计 噪音降低率(NRR)30分贝 适合个子稍小的人群使用
低压发泡设计，佩戴非常舒适，适合长久佩戴 T型结构设计，佩戴及把握更加方

SmartFit 耳塞

订货号：SMF-30

(每盒100副 每包一副-附连接绳) 个性化耳塞的一次革命噪音降低率(NRR) 25分贝
高端材料，利用佩戴者体温逐渐改变耳塞外形，直至完美贴合耳道
佩戴极其舒适，是真正的个性化耳塞 独特设计及材料使该产品使用于大多数工作环境 H

Fusion 耳塞

订货号：FUS30(大号)；FUS30S(小号)

(100副/盒) 优异的防护，佩戴舒适 噪音降低率(NRR)27分贝 内塑弹性棒FlexiFirm，便于佩戴
SoftFlange柔软围翼，佩戴舒适，且具备优良隔声效果 独特设计可拆卸式耳塞绳 奉送HearPack 耳塞盒
两种尺寸提供最佳佩戴选择

Quiet 耳塞

订货号：BC-QD30

(每盒100副每包一副-附连接绳) 方便，容易佩戴 噪音降低率(NRR)26分贝 管体柔软，佩戴快速方便
光滑低过敏表面 中心坚硬，便于耳塞插入 可清洗，反复使用

QB3 HYG耳塞

订货号：QB-300

(每盒50件，耳塞可替换) 帽形耳塞，佩戴舒适 噪音降低率(NRR)23分贝
非常柔软的耳塞头是佩戴更为舒适 轻质设计，携带方便

QB3 HYG耳塞

订货号：QB-3

(每盒10件) 帽形耳塞，佩戴舒适 噪音降低率(NRR)23分贝 非常柔软的耳塞头是佩戴更为舒适
轻质设计，携带方便

LS 500 耐用型金属耳塞分配器

订货号：LS500

使用全铝结构设计制造，镀以颜色，适合长久使用。可固定在墙上，方便使用
摇柄式耳塞分配设计，使用简便 每次可使用内涵500副耳塞的填充盒

LS 400 经济型轻质耳塞分配器

订货号：LS400

产品选用坚硬的耐用塑料制成，轻便经济设计

产品除了可以挂在墙上外同时也可放在桌面，使用更加便利 旋转耳塞分配旋钮，单手操作，使用方便
配有接盘，可以防止耳塞掉落地面 每次可添加400副耳塞

Mach 系列耳罩

订货号：1010421

噪音降低率(NRR)18分贝 经济型产品，为多种环境下的噪声环境提供简单方便的防护

Thunder耳罩配帽型-T1H

订货号：1011601

噪音降低率(NRR)23分贝 可与多种安全帽配备使用 不用时可将耳罩翻起，扣于帽上
内含安全帽适配插件

Thunder 系列耳罩

订货号：1010928

最高的保护效果AFC技术设计 全新的技术改进 绝缘设计，可用于电力环境
多节式的可调头带，适合各种头型者的佩戴

Leightning耳罩配帽型-L2H

订货号：1011992

噪音降低率(NRR)25分贝 可与多种安全帽配备使用 不用时可将耳罩翻起，扣于帽上
内含安全帽适配插件

Leightning 系列耳罩

订货号：1010923

噪音降低率(NRR)27分贝 最大的舒适度和保护效果AFC技术设计 全新的技术改进
坚固的金属环头箍结构，适合特殊，高要求环境 柔软舒适，内附海绵的头带，长久佩戴更加舒适

Viking 系列耳罩

订货号：1010926

噪音降低率(NRR)25分贝 NoiseReduceRatio25dB 多向头带式设计
多向头带，使用者可将头带位于头的前部，上部或后部 可做配帽型耳罩的替代品

Clarity 系列耳罩

订货号：1011143

噪音降低率(NRR)20分贝 运用先进的声音管理系统，确保噪声防护下有效沟通 全新的技术改进
杜绝来自外界的高频及低频噪声，自然导入人声频率，以加强工作中的沟通效果
多节式的可调头带，适合各种头型者的佩戴

相关系列：· 防护眼镜 · 护目镜 · 防护屏 · 眼镜清洁套装 · 洗眼器 · 焊接装备

Millennia classic(无色) 防护眼镜

订货号：1002781

视野开阔，无障碍，包括侧视野 镜架平衡和轻便 镜脚不需要调节长度和倾斜度 一体式的中桥 镜片曲度为9，使视野清晰，无光学扭曲，无棱型偏差 可弯曲调节的细绳 重量：32克

Millennia classic(绿色) 防护眼镜

订货号：1006406；1006405（黑色镜框 焊接路色5# 镜片）

视野开阔，无障碍，包括侧视野 镜架平衡和轻便 镜脚不需要调节长度和倾斜度 一体式的中桥 镜片曲度为9，使视野清晰，无光学扭曲，无棱型偏差 可弯曲调节的细绳 重量：32克

Millennia classic(黄色) 防护眼镜

订货号：1005212；1006405（黑色镜框 焊接路色5# 镜片）

视野开阔，无障碍，包括侧视野 镜架平衡和轻便 镜脚不需要调节长度和倾斜度 一体式的中桥 镜片曲度为9，使视野清晰，无光学扭曲，无棱型偏差 可弯曲调节的细绳 重量：32克

Millennia classic(灰色) 防护眼镜

订货号：1002782；1006405（黑色镜框 焊接路色5# 镜片）

视野开阔，无障碍，包括侧视野 镜架平衡和轻便 镜脚不需要调节长度和倾斜度 一体式的中桥 镜片曲度为9，使视野清晰，无光学扭曲，无棱型偏差 可弯曲调节的细绳 重量：32克

Millennia sports 防护眼镜

订货号：1005985（无色）；1005986（灰色）

具有MillenniaClassic眼镜的各种性能和舒适感 一体式的透明中桥使视野更广阔，更舒适
抗冲击的三维聚酰胺镜脚符合人体工程学原理，方便与安全帽配合使用 可弯曲调节的细绳

Op-Tema 防护眼镜

订货号：1004947

镜脚长度和镜片角度可调节 全视野轻质单层镜片 一体式的中桥 柔软的鼻夹，可调节 聚碳酸酯镜片 Fog-Ban镜片（防雾）可弯曲调节的细绳 重量：30克

VisiOTG-A 防护眼镜

订货号：100001（无色）；100002（无色Fog - Ban）

专为亚洲人脸型设计 无色防冲击，防刮痕眼镜 PulsafeFog-Ban防雾技术 可佩戴在校正眼镜外使用
可作为参观眼镜使用

SC1-A(灰色) 防护眼镜

订货号：100011

专为亚洲人脸型设计 无色防冲击，防刮痕眼镜 PulsafeFog-Ban防雾技术 可调节镜脚设计
软腿设计佩戴舒适

SC1-A(无色) 防护眼镜

订货号：100010

专为亚洲人脸型设计 无色防冲击，防刮痕眼镜 PulsafeFog-Ban防雾技术 可调节镜脚设计
软腿设计佩戴舒适

VL1-A(灰色) 防护眼镜

订货号：100021；100022

专为亚洲人脸型设计 弧形设计，更显时尚 无色，防冲击，防刮痕眼镜

VL1-A(无色) 防护眼镜

订货号：100020

专为亚洲人脸型设计 弧形设计，更显时尚 无色，防冲击，防刮痕眼镜

V-Maxx(绿) 护目镜

订货号：1008111；1007506（防化，间接通风，醋酸酯镜片，氯丁橡胶头带）

180度全景大视野护目镜，外围不会产生视觉变形 可以与矫正眼镜和/或呼吸半面罩一同使用
可根据不同使用环境选择相应的弹性头带材料（如化学工业使用氯丁橡胶材料）
弹性头带采用旋转固定的方式，方便与安全帽配合使用（在不同位置上保持舒适）
间接通风方式，防液体飞溅

V-Maxx(无色) 护目镜

订货号：1006193

180度全景大视野护目镜，外围不会产生视觉变形 可以与矫正眼镜和/或呼吸半面罩一同使用
可根据不同使用环境选择相应的弹性头带材料（如化学工业使用氯丁橡胶材料）
弹性头带采用旋转固定的方式，方便与安全帽配合使用（在不同位置上保持舒适）
间接通风方式，防液体飞溅

经济性轻质护目镜

订货号：1005504

舒适型设计 聚碳酸酯镜片提供优异的防冲击性能，同时亦能防护风尘及液体
重量轻，适合长久及舒适佩戴 柔软镜框和简易的头戴，适合各种人群佩戴 注:LG10透明无色PC镜片

Supervizor 防护屏

订货号：1002302（面屏支架）；1002312（聚碳酸酯PC防护面屏）；1002330（聚醋酸酯PC绿色5# 防护面屏）；1002325（聚碳酸酯PC镀金）

适用与重工业领域中与安全帽配合使用 能配合多种款式的安全帽产品 面屏固定方便，更换简易
弯折面屏，能有效风起到最大脸部防护能力 根据不同工作环境提供多种面屏可供选择 注：
1002302面屏支架（用于安全帽） 1002312聚碳酸酯PC防护面屏（需配合1002302支架使用） 1002

Clearways 防护屏

订货号：1002341（独立佩戴式面屏支架）；1002353（聚碳酸酯PC防护面屏）；1002360（聚醋酸酯防护面屏）

安全，实用，经济 Clearways头戴式面屏组合提供了优异的经济性及耐用性
总重量仅为160克，适合全天佩戴 提供聚碳酸酯和聚醋酸酯两种材料面屏提供选择
聚醋酸酯面屏能有效防护化学物质飞溅 注: 1002341独立佩戴式面屏支架

1002353聚碳酸酯PC防护面屏（需配合1002341支架

透明防电弧面屏

订货号：3697080

用于电力行业，防电弧防护面屏

经济型面屏

订货号：SE-173A (面屏)；SE-174A；BD-173B

PC材料防护屏、附带铝边 用于防护颗粒、化学品飞溅、热和冲击 需与防护屏支架组合用

头带式防护屏支架

订货号：BD-176B

带有帽沿，可以保护前额不受伤害 棘轮悬架和汗代可以调节，增加舒适感
防护屏可以翻起，并定位在任何需要的位置 需与防护屏组合使用

安全帽面屏支架

订货号：BD-173B

塑料支架，塑料圆形卡槽，带有弹簧带 可以方便、牢固的安装在安全帽上
防护屏可以翻起，可定位在任何位置 需与防护屏组合使用

相关系列：· 防护眼镜 · 护目镜 · 防护屏 · 眼镜清洁套装 · 洗眼器 · 焊接装备

镜片清洁套装

订货号：1011380

方便携带设计，亦可固定安装 无酒精及硅成分可保护镜片涂层 专为Pulsafe涂层设计
包含:500ml清洁剂-1500抽擦拭纸

镜片清洁湿巾纸

订货号：1011332

便携式小包装清洗用湿巾纸 每盒100包 无酒精及硅成分可保护镜片涂层 专为Pulsafe涂层设计

镜片清洁喷剂

订货号：1011378

500毫升容量 无酒精及硅成分可保护镜片涂层 专为Pulsafe涂层设计

镜片擦拭纸

订货号：1011379

500抽擦拭纸 特殊表面，对镜片无磨损

Fendall 便携式紧急洗眼器

订货号：32-000200（15分钟流量 16加仑水槽）；32-000100（6分钟流量 8加仑水槽）

PortaStreamII便携式洗眼器能提供15分钟不间断的眼部冲洗标准

PortaStreamI便携式洗眼器能提供6分钟不间断的眼部冲洗标准 可根据需求安装在墙面，并可随时移动
搭配移动推车使用，便可快速移动到事发现场 拉扣式喷淋头设计，方便快捷及简便的喷淋

PortaStreamII内涵180

Fendall 便携式紧急洗眼器附件:瓶装清水防腐剂

订货号：32-001100

适用于Fendall各款便携式洗眼器 抑制细菌增长长达120天. 每瓶8盎司可使用于16加仑水.
保质期30月（未开封）

Fendall 便携式紧急冲淋装置

订货号：32-001187

紧急全身冲淋装置（附带拎包）SCBA组成紧急救援设备 2分钟内快速展开 携带方便
（图示中下方集水槽需额外订购）

Fendall 便携式紧急洗眼器附件：移动推车

订货号：32-001060

移动推车，可悬挂FendallPortaStream I或 PortaStream II洗眼器

紧急洗眼装备:复合式洗眼器

订货号：4220

防腐蚀环氧树脂，落地式，复合式洗眼及喷淋装置

紧急洗眼装备:立式洗眼器

订货号：2220

进水口1/2,出水口1-1/4 1-1/4电镀钢制立柱

紧急洗眼装备:墙式洗眼器

订货号：2210

进水口1/2,出水口1-1/4 1-1/4电镀钢制立柱

OSE evolution 焊接装备

订货号：1007314；1008473（OPTREL OSE5-9,9-13Satellite自动变光焊接面罩外壳）；1007305（OPTREL焊接镜片里侧保护片 - 每包5片）；1007306（OPTREL替换镜片,每包5片 - 适用于Satellite焊接面罩）；1008443（OPTREL自动变光焊接面罩，颈部保护罩）；1010045（OPTREL自动变光焊接面罩，内侧头箍）；1008470（OPTREL自动变光焊接面罩，安全帽适配器）

超大自动变光区间暗度从5 - 13度 两档选择低暗度区间5 - 9度，高暗度区间9 - 13度
多种变光敏感度调节（敏感角度及敏感等级）特别提供打磨模式，暗度等级4度
两档变光恢复模式选择：快速、慢速 焊帽符合重量平衡设计，佩戴轻松
加厚防护面窗，耐190米/秒冲击，耐更高辐射

OSC 焊接装备

订货号：1007300；1008472（OPTREL OSC 9-13 舒适型自动变光焊接面罩外壳）；1007305（OPTREL焊接镜片里侧保护片 - 每包5片）；1007307（OPTREL替换镜片，每包10片 - 适用于舒适型和经济型焊接面罩）；1008443（OPTREL自动变光焊接面罩，颈部保护罩）；1010045（OPTREL自动变光焊接面罩，内侧头箍）；1008470（OPTREL自动变光焊接面罩，安全帽适配器）

自动变光区间暗度从9 - 13度 变光敏感度角度调节 两档变光恢复模式选择：快速、慢速
焊帽符合重量平衡设计，佩戴轻松 防护面窗，耐冲击，耐辐射热 适合非激光焊接和气焊类所有焊接

Mira plus 焊接装备

订货号：1007308；1008471（OPTREL10-11经济型自动变光焊接面罩外壳）；1007305（OPTREL焊接镜片里侧保护片 - 每包5片）；1007307（OPTREL替换镜片，每包10片 - 适用于舒适型和经济型焊接面罩）；1008443（OPTREL自动变光焊接面罩，颈部保护罩）；1010045（OPTREL自动变光焊接面罩，内侧头箍）；1008470（OPTREL自动变光焊接面罩，安全帽适配器）

两档自动变光区间10，11度 变光敏感度角度调节 两档变光恢复模式选择：快速、慢速
焊帽符合重量平衡设计，佩戴轻松 防护面窗，耐冲击，耐辐射热 适合MIG，MAG焊接

Standard welding helmet (with lens) 焊接装备

订货号：BD-2720；BD-2820；BD-2821

外壳耐撞击，2x4-1/4大的焊接镜片可翻起，方便观察 经久耐用，可保护胸部和颈部不被火花伤害
悬架可调节，顶部的曲线型延伸部分可以增加头部的保护效果 透明面窗Clearlens
2x4-1/4聚碳酸酯透明面窗，耐冲击，耐焊渣喷溅，防紫外线 焊接面窗Weldinglens 2x4-1/4聚碳酸酯

Weld up II 焊接装备

订货号：BD-1150

.间接通风，镜框柔软，易弯曲 .镜片暗度5#，可翻起，方便观察 .可用于气焊、铜焊和切割