

动力送风过滤式呼吸器和长管呼吸器

产品生产批号释义

名称 Name	生产批号 (LOT) 或生产 日期解读	解读方法
S-133S 开放型 面罩 (小号)	LYYDDMM	LYYDDMM L 和 MM 为生产地址信息。 YYDD 为生产日期。格式：年年日日，例： 24251 即 2024 年第 251 天
S-133L 开放型 面罩 (大号)	LYYDDMM	LYYDDMM L 和 MM 为生产地址信息。 YYDD 为生产日期。格式：年年日日，例： 24251 即 2024 年第 251 天
S-333L 开放型 面罩 (大号)	LYYDDMM	LYYDDMM L 和 MM 为生产地址信息。 YYDD 为生产日期。格式：年年日日，例： 24251 即 2024 年第 251 天
S-533S 送气头 罩 (小号)	YYDD	YYDD 为生产日期。格式：年年日日，例： 24251 即 2024 年第 251 天
S-533L 送气头 罩 (大号)	YYDD	YYDD 为生产日期。格式：年年日日，例： 24251 即 2024 年第 251 天
S-920L 视窗保 护膜 (S100/300/500 大号用)	YYDD	YYDD 为生产日期。格式：年年日日，例： 24251 即 2024 年第 251 天
SA-1000 前置式 双管供气装置	YDD	YDD 为生产日期。格式：年日日，例：4251 即 2024 年第 251 天
SA-1007 双管流 量调节阀装置	YDD	YDD 为生产日期。格式：年日日，例：4251 即 2024 年第 251 天
SA-1500 前置式 双管呼吸导管	LYYDDMM	LYYDDMM L 和 MM 为生产地址信息。 YYDD 为生产日期。格式：年年日日，例： 24251 即 2024 年第 251 天
SA-2000 背置式 双管供气装置	LYYDDMM	LYYDDMM L 和 MM 为生产地址信息。 YYDD 为生产日期。格式：年年日日，例： 24251 即 2024 年第 251 天
SA-2100 背置式 双管供气装置 (需接滤盒)	LYYDDMM	LYYDDMM L 和 MM 为生产地址信息。 YYDD 为生产日期。格式：年年日日，例： 24251 即 2024 年第 251 天
V-100 降温流量 调节阀	YDD	YDD 为生产日期。格式：年日日，例：4251 即 2024 年第 251 天

V-200 升温流量调节阀	YDDD	YDDD 为生产日期。格式：年日日日，例：4251 即 2024 年第 251 天
V-300 常温流量调节阀	YDDD	YDDD 为生产日期。格式：年日日日，例：4251 即 2024 年第 251 天
256-02-00 压缩空气过滤及调压板	MM/DD/YYYY	MM/DD/YYYY 为生产日期。格式：月月/日日/年年，例：07/23/2024 即 2024 年 7 月 23 日
V-199 呼吸导管转接头		生产日期模塑在产品上。 YY 在中心，箭头指向 M。例：16 在中心，箭头指向 8，即 2016 年 8 月
BT-20L 呼吸导管（长）	YYDDD	YYDDD 为生产日期。格式：年年日日日，例：24251 即 2024 年第 251 天
BT-20S 呼吸导管（短）	YYDDD	YYDDD 为生产日期。格式：年年日日日，例：24251 即 2024 年第 251 天
S-433L 送气头罩（大号）	LYYDDMM	LYYDDMM L 和 MM 为生产地址信息。 YYDD 为生产日期。格式：年年日日日，例：24251 即 2024 年第 251 天
S-605 颈箍式送气头罩配件（S-655 配件）	LYYDDMM	LYYDDMM L 和 MM 为生产地址信息。 YYDD 为生产日期。格式：年年日日日，例：24251 即 2024 年第 251 天
S-655 颈箍式送气头罩套装	LYYDDMM	LYYDDMM L 和 MM 为生产地址信息。 YYDD 为生产日期。格式：年年日日日，例：24251 即 2024 年第 251 天
S-707 内衬式送气头罩配件（S-757 配件）	LYYDDMM	LYYDDMM L 和 MM 为生产地址信息。 YYDD 为生产日期。格式：年年日日日，例：24251 即 2024 年第 251 天
S-757 内衬式送气头罩套装	LYYDDMM	LYYDDMM L 和 MM 为生产地址信息。 YYDD 为生产日期。格式：年年日日日，例：24251 即 2024 年第 251 天
S-805 颈箍式送气头罩配件（S-855 配件）	YDDD	YDDD 为生产日期。格式：年日日日，例：4251 即 2024 年第 251 天
S-807 内衬式送气头罩配件（S-857 配件）	YDDD	YDDD 为生产日期。格式：年日日日，例：4251 即 2024 年第 251 天
S-855 颈箍式送气头罩套装	YDDD	YDDD 为生产日期。格式：年日日日，例：4251 即 2024 年第 251 天
S-855 内衬式送气头罩套装	YDDD	YDDD 为生产日期。格式：年日日日，例：4251 即 2024 年第 251 天
S-922 视窗保护膜（S-600/700/800）	201Y/202Y, DDDth day	201Y/202Y, DDDth day 例：2024 年第 251 天

用)		
S-950 高级头架	YDDD	YDDD 为生产日期。格式：年日日日，例：4251 即 2024 年第 251 天
M-350 替换头架 (M-300/400 用)	YYDDD	YYDDD 为生产日期。格式：年年日日日，例：24251 即 2024 年第 251 天
M-447 阻燃型肩罩 (M-400 用)	YYDDD	YYDDD 为生产日期。格式：年年日日日，例：24251 即 2024 年第 251 天
M-448 耐用型肩罩 (M-400 用)	YYDDD	YYDDD 为生产日期。格式：年年日日日，例：24251 即 2024 年第 251 天
M-925 标准面屏 (M 系列用)	YYDDD 或 MM/YYYY	YYDDD。格式：年年日日日，例：24251 即 2024 年第 251 天 或 MM/YYYY。格式月月/年年年年，例 07/2024 即 2024 年 7 月
M-935 M 系列 头罩密封衬	YYDDD	YYDDD 为生产日期。格式：年年日日日，例：24251 即 2024 年第 251 天
M-937 阻燃型面部密封衬 (M 头罩用)	YYDDD	YYDDD 为生产日期。格式：年年日日日，例：24251 即 2024 年第 251 天
M-976 头颈肩罩 (M-200/300 用)	YYDDD	YYDDD 为生产日期。格式：年年日日日，例：24251 即 2024 年第 251 天
M-927 高级面屏 (M 系列用/带涂层)	YYDDD 或 MM/YYYY	YYDDD。格式：年年日日日，例：24251 即 2024 年第 251 天 或 MM/YYYY。格式月月/年年年年，例 07/2024 即 2024 年 7 月
M-928 视窗保护膜 (M-927 用)	YDDD	YDDD 为生产日期。格式：年日日日，例：4251 即 2024 年第 251 天
M-935 标准型面部密封衬 (M-200/300 用)	YYDDD	YYDDD 为生产日期。格式：年年日日日，例：24251 即 2024 年第 251 天
M-936 舒适型面部密封衬 (M-200/300 用)	YYDDD	YYDDD 为生产日期。格式：年年日日日，例：24251 即 2024 年第 251 天
M-960 面屏连接轴套件	MM/YYYY	MM/YYYY。格式：月月/年年年年，例 07/2024 即 2024 年 7 月
W-9435 送气管 (15.2 米)	MM DD YY	MM DD YY，格式月月日日年年，例 072324 即 2024 年 7 月 23 日
W-9435 送气管 (7.6 米)	MM DD YY	MM DD YY，格式月月日日年年，例 072324 即 2024 年 7 月 23 日
W-9435 送气管 (30.5 米)	MM DD YY	MM DD YY，格式月月日日年年，例 072324 即 2024 年 7 月 23 日
W-2811 压缩空气调压板滤芯 (W-2806 用)	LYYDDD	LYYDDD L 为生产地址信息。 YYDDD 为生产日期。格式：年年日日日，例：24251 即 2024 年第 251 天
W-3184-2 金属快速母接头	BYYDDD	BYYDDD B 为生产地址信息。

(1/4 英寸)		YYDDD 为生产日期。格式：年年日日，例：24251 即 2024 年第 251 天
W-1449 通用型快速铜接头	BYYDDD	BYYDDD B 为生产地址信息。 YYDDD 为生产日期。格式：年年日日，例：24251 即 2024 年第 251 天
W-2929 螺旋送气管 (7.6 米)	标签生产批号： MMDDYYhh:mm 产品印刷生产日期 MMDDYY	MM DD YY，格式月月日日年年，例 072324 即 2024 年 7 月 23 日
W-2929 螺旋送气管 (15.2 米)	标签生产批号： MMDDYYhh:mm 产品印刷生产日期 MMDDYY	MM DD YY，格式月月日日年年，例 072324 即 2024 年 7 月 23 日
W-2929 螺旋送气管 (30.5 米)	标签生产批号： MMDDYYhh:mm 产品印刷生产日期 MMDDYY	MM DD YY，格式月月日日年年，例 072324 即 2024 年 7 月 23 日
W-2806 压缩空气过滤及调压板	YDDD	YDDD 为生产日期。格式：年日日，例：4251 即 2024 年第 251 天
523-01-28 压缩空气调压板滤芯 (256-02-00 用)	YMMDD 或 DDMMYYYY 标签和 3/4 级过滤器上标有生产日期	YMMDD，格式年月日日，例 40723 即 2024 年 7 月 23 日。DDMMYYYY，格式日日月月年年，例 07232024，即 2024 年 7 月 23 日。
529-04-49 校准套件 (一氧化碳检测器用)	MM/DD/YYYY	MM DD YY，格式月月日日年年，例 072324 即 2024 年 7 月 23 日
M-444 内层颈箍 (M-406 配件)	YYDDD	YYDDD 为生产日期。格式：年年日日，例：24251 即 2024 年第 251 天
M-307 硬质头盔式开放型面罩 (阻燃)	标签 YYDDD 产品本体 YDDD	YYDDD 格式：年年日日，例：24251 即 2024 年第 251 天 YDDD 格式：年日日，例：4251 即 2024 年第 251 天
M-306 硬质头盔式开放型面罩 (舒适)	标签 YYDDD 产品本体 YDDD	YYDDD 格式：年年日日，例：24251 即 2024 年第 251 天 YDDD 格式：年日日，例：4251 即 2024 年第 251 天
M-207 硬质头盔式开放型面罩 (阻燃)	标签 YYDDD 产品本体 YDDD	YYDDD 格式：年年日日，例：24251 即 2024 年第 251 天 YDDD 格式：年日日，例：4251 即 2024 年第 251 天
M-206 硬质头盔式开放型面罩 (舒适)	标签 YYDDD 产品本体 YDDD	YYDDD 格式：年年日日，例：24251 即 2024 年第 251 天 YDDD 格式：年日日，例：4251 即 2024 年第 251 天

		251 天
M-407 硬质头盔式送气头罩 (阻燃)	MM/YYYY	MM/YYYY。格式：月月/年年年年，例 07/2024 即 2024 年 7 月
M-406 硬质头盔式送气头罩 (耐久)	MM/YYYY	MM/YYYY。格式：月月/年年年年，例 07/2024 即 2024 年 7 月