



滅菌剤及び GMP Grade A 区域対応 MD-S Easy イオナイザー

製剤・再生医療プロセス・食品製造工場などのアイソレーター・RABS・グローブボックス等でも使用可能なイオナイザー

MD-S Easyイオナイザーの導入による利点

- 秤量作業の安定化・迅速化
- 薬剤の付着によるロスの低減
- 飛散・付着に伴うクロスコンタミネーションリスクの軽減

MD-S Easyイオナイザーの特徴

- 過酸化水素ガス(VHP)滅菌剤対応
- IP66 防水・防塵対応
- Grade A (ISO Class 5) クリーン対応
- ・ 電極に触れても安全なショックレス設計
- ・ 高電圧配線内臓のワンボディ・コンパクト設計
- ・ 約400mm～2mの幅広いバー長選択
- ・ 調整不要で簡単な設置・導入



仕様

MD-S Easy イオナイザー	
入力電圧	24V DC 0.75 A Max
出力電圧	約 +/- 9 KV
除電距離	~450mm。 但し気流の利用で600mm程度迄対応可
イオン発生方式	コロナ放電型 Pulse DC方式
電極	特殊合金
クリーン度	ISO Class 5 (GMP Grade A対応)
IO出力	アラームIO
本体材質	主にガラスファイバー強化樹脂
寸法	高さ 49 mm x 奥行 26 mm x 長さ 384~2004 mm 長さ選択長: 384, 564, 744, 924, 1104, 1284, 1464, 1644, 1824, 2004
対応規格	CE IP66

オプションアクセサリ

パワーサプライ

5051608	100-240V AC input	イオナイザーへのケーブル5m	US/JP 3 pin plug
5051609	100-240V AC input	イオナイザーへのケーブル5m	NEMA 6-15P

接続ケーブル

片側	バラ線出し
5051606	5m 長
5051737	10m 長



SIMCO IONTM
An ITW Company

シムコジャパン株式会社

本社 650-0046 神戸市中央区港島中町1丁目2-4
Tel: 078-303-4651 Fax: 078-303-4655