

## OSK 55CB145 サイクロンサンプラー (フィールド用)

### < 特長 >

風向反転の小型サイクロンを使用しています。1ミクロンからのサンプリングが可能です。スルーブットは毎分16.5リットルです。回収物は、直接1.5mlのエップendorf瓶に入ります。フィルターは使用していません。



## OSK 55CB146サイクロン サーフェス サンプラー (ポータブル)

### < 特長 >

微粒子を回収するための高性能小型サイクロンを使用しています。多様な対象から乾燥した表面堆積物を回収できます。

#### 使用対象

医療分野：家埃アレルギー、花粉

農業分野：病原体孢子、動物の埃、動物飼育、建築物の埃

工業分野：表面の衛生状態を確認するルーチン作業、有害物質の発見、微視的な有害汚染物質の培養基のサンプリングが必要な環境汚染物

表面部に付着した堆積物をサンプリングする際の吸入口の効率にはサンプルの吸入速度に関係します。標準付属の吸入口の断面は1x9mmです。他のサイズの吸入口も作成可能です。

サンプルは1.5mlエップendorfバイアルに回収されます。ハンドル部を緩めることで、着脱・交換できます。サイクロン部も取外し、分解が可能です。



### < 仕様 >

型番	OSK 55CB146
全高(mm)	230mm
全幅(mm)	10x45mm
重量(g)	520g
回収ボトル(mm)	25x50mm
サイクロン吸入口	1x9mm
バキュームホース	内径6mm

\*25リットル/分以上のポンプが必要になります。