

BC 100 BIOCOLLECTOR

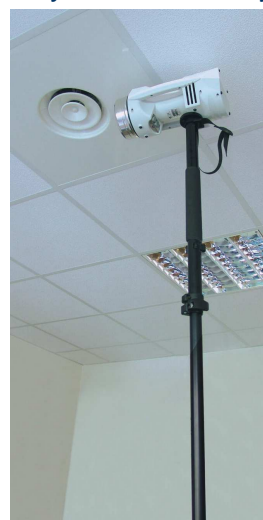
Nr kat AWBC1075



- Aparat do pomiaru czystości powietrza atmosferycznego
 - Rekomendowany przez ISO 14698-1
 - Przepustowość- 100 l /min.
 - Klawiatura numeryczna i ekran LCD- programowalny w zakresie tworzenia i usuwania własnych parametrów (czas od 1 do 99 min i objętość od 50 do 9999l)
 - Pamięć 25 cykli
 - Wykorzystuje standardowe płytki Petriego 90mm.
 - Pilot zdalnego sterowania w zestawie
 - Możliwość pracy z opóźnieniem od 00:00 do 00:59
 - Pokrywa ze stali nierdzewnej- autoklawowalna.
 - Przykrywa chroniąca urządzenie w transporcie
 - Ładowarka akumulatorowa w zestawie
 - Dostarczony z torbą przenośną na próbnik i akcesoria
 - Wymiary urządzenia: 130x170x300 mm
 - Wymiary torby: 325mm x 240mm x 160mm
 - Waga z torbą: 1,8 kg
 - Pracujący w pionie i poziomie z rączkami ułatwiającymi trzymanie urządzenia i przenoszenie
- Funkcja informowania o niskim poziomie naładowania baterii.
Zalecany do badania czystości powietrza na rynku klinicznym, sanitarnym a także w przemyśle farmaceutycznym, spożywczym.



Pracujący w pionie i poziomie z rączkami ułatwiającymi trzymanie urządzenia i przenoszenie
Możliwość zamontowania statywu



Pozwala na badanie trudno dostępnych miejsc (systemy wentylacyjne, klimatyzacyjne) i różnych stref (zarówno stref czystych jak i np. zagrożonych wwbuchem)