



# BACT/ALERT<sup>®</sup> 3D

Risultati emocolture rapidi e accurati



PIONEERING DIAGNOSTICS

# BACT/ALERT® 3D

**COME SI PUÒ ESSERE CONFORMI ALLE LINEE GUIDA  
MODO EFFICIENTE, ECONOMICO ED EFFICACE**

PERCHÉ DOVER SCEGLIERE  
TRA CAPACITÀ E BUONE PRATICHE?

Modularità e tecnologia di comprovate prestazioni si adattano alle esigenze di ogni laboratorio.

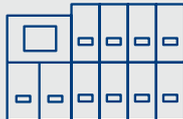
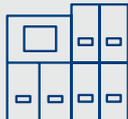
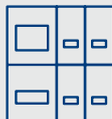


## SCALABILITÀ

- Adattabile alle esigenze di routine di ogni laboratorio.
- Il design modulare aumenta la capacità di analisi riducendo lo spazio occupato.
- Stesso spazio occupato di altre piccole piattaforme ma con una capacità di analisi 2-3 volte maggiore.
- Progettato per adattarsi ad ogni organizzazione.

VOLUME ANNUO DI FLACONI

MODULO

28.000	
21.000	
14.000	
7.000	

# NEE GUIDA PER LE EMOCOLTURE IN ACE?

PERCHÉ DOVER SCEGLIERE TRA UNA ROUTINE  
FACILE E PRESTAZIONI OTTIMALI?

Semplifica la routine con flaconi  
per emocolture affidabili e sempre  
all'avanguardia



## EFFICIENZA

- Solo 2 tipi di flaconi per eseguire l'analisi su sangue e fluidi corporei normalmente sterili.
- Facilità di utilizzo per un minor tempo in training e attività di routine.
- Rilevamento di una vasta gamma di batteri e lieviti.
- Minima manutenzione da parte dell'utilizzatore, supporto e formazione forniti da bioMérieux.

## RILEVAMENTO IN TEMPO REALE

- La variazione di colore del sensore consente un rapido rilevamento ed azioni immediate.
- Collegamento con il software MYLA®
- L'allarme relativo ad un flacone positivo ne consente l'immediato processamento.
- Gestione completa delle emocolture e monitoraggio della contaminazione.
- Funzionalità di allarme remoto.
- Connettività completa con MYLA® inclusa notifica remota e report personalizzabili di facile generazione.



# BACT/ALERT® 3D

Risultati di emocolture rapidi e accurati

MANUTENZIONE  
DELLO STRUMENTO



SOLUZIONI IT PER LA  
MICROBIOLOGIA



TRAINING &  
FORMAZIONE



## VOGLIAMO RAFFORZARE LE TUE COMPETENZE DI LABORATORIO

L'innovazione in microbiologia non deve mai fermarsi perché le sfide che il laboratorio deve affrontare non si fermano mai. Da oltre 50 anni, bioMérieux condivide l'impegno nel rafforzare costantemente l'impatto che il laboratorio ha sulla terapia del paziente. BACT/ALERT® 3D è parte della nostra offerta integrata per le emocolture e, insieme alla soluzione ID & AST\*, sono in grado di soddisfare tutte le necessità, **dalla routine alle sfide diagnostiche più impegnative**. La nostra soluzione pienamente integrata permette di valorizzare le tue competenze per garantire risultati diagnostici che influiscano sulla terapia in modo tempestivo e appropriato.

\*Include VITEK® MS (ID), VITEK® 2 (ID & AST), BACT/ALERT® VIRTUO e BACT/ALERT® 3D (emocolture)