

BIOMÉRIEUX

# SPECIFIC REVEAL™

ANTIBIOGRAMME RAPIDE POUR LES  
INFECTIONS DU SANG



PIONEERING DIAGNOSTICS

TOUTES LES 3-4 SECONDES UNE PERSONNE DÉCÈDE DE<sup>1</sup>

# SEPSIS



**CHAQUE HEURE DE RETARD**  
POUR ADMINISTRER  
UN ANTIBIOTIQUE APPROPRIÉ  
**REDUIT LES CHANCES DE SURVIE<sup>2</sup>**

**85%**  
TAUX DE  
SURVIE DES  
PATIENTS



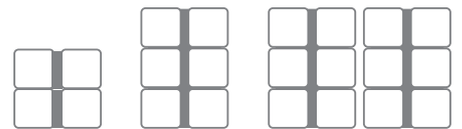
**8%**  
TAUX DE  
SURVIE DES  
PATIENTS



TEMPS AVANT ADMINISTRATION DE L'ANTIBIOTIQUE

La prévision de la résistance aux antibiotiques peut s'avérer plus complexe et plus longue pour les patients atteints d'infections à Gram négatif

# ANTIBIOGRAMME RAPIDE SPECIFIC REVEAL™



ÉVOLUTIF POUR S'ADAPTER À TOUS LES LABORATOIRES

## EFFICACE

Rendu de résultats  
d'antibiogrammes phénotypiques  
en une moyenne de 5,5 heures

Directement à partir  
d'une hémoculture positive

## IMPACTANT

Large couverture d'antibiotiques  
pour les infections sanguines  
à Gram négatif

Permet une désescalade plus  
rapide de l'antibiothérapie  
pour soutenir le  
Bon Usage des Antibiotiques

Surveillance en temps réel des  
résultats des concentrations  
minimales inhibitrices (CMI)

## INTÉGRÉ

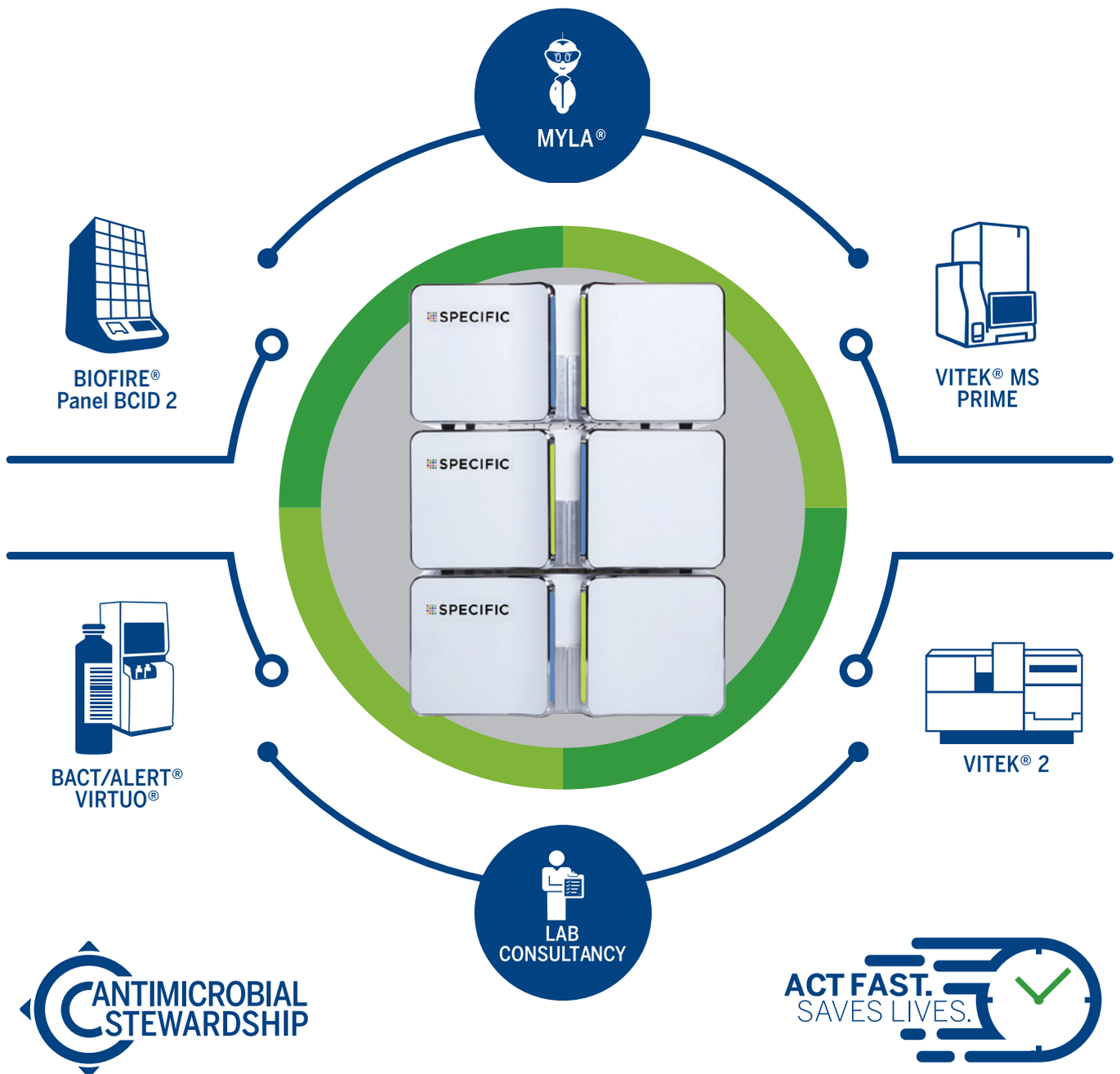
Entièrement intégré dans la  
solution Sepsis de bioMérieux

Accès aux services de  
bioMérieux, du conseil à l'installation

Connectivité bidirectionnelle avec  
MYLA® ou le SIL

# ANTIBIOTHÉRAPIE CIBLÉE PLUS RAPIDEMENT

DES RÉSULTATS ANTIBIOGRAMME LE MÊME JOUR  
À L'AIDE DE LA SOLUTION SEPSIS INTEGRÉE DE BIOMERIEUX



Lire attentivement les instructions figurant sur l'étiquetage et/ou la notice d'utilisation du produit.

Pour plus d'informations, contactez votre représentant bioMérieux.

Fabriquée par Specific Diagnostics Inc  
130 Baytech Dr, San Jose  
CA 95134 - USA

EC REP

bioMérieux S.A. • 69280 Marcy l'Étoile • France • Tel.: + 33 (0)4 78 87 20 00 • Fax: +33 (0)4 78 87 20 90  
[www.biomerieux.fr](http://www.biomerieux.fr)

#### SOURCES

1. WSD fact sheet 2017/[www.world-sepsis-day.org](http://www.world-sepsis-day.org)
2. Kumar A, Roberts D, Wood KE, et al. Duration of hypotension before initiation of effective antimicrobial therapy is the critical determinant of survival in human septic shock. Crit Care Med. 2006;34(6):1589-1596.

