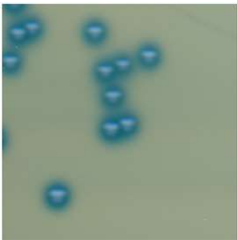
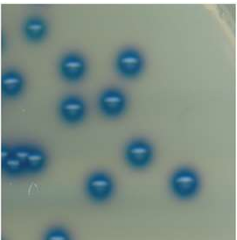
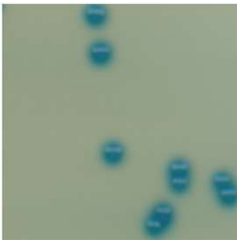
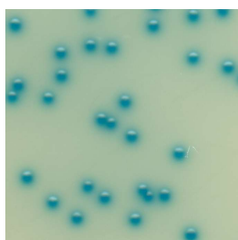
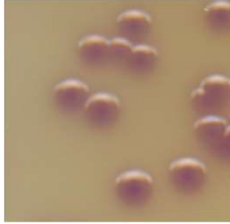
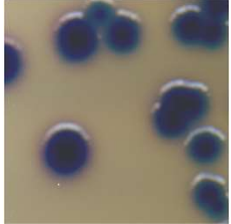
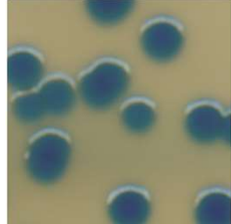
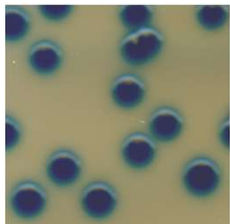
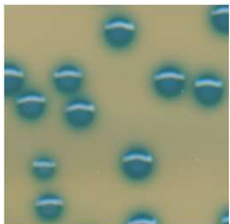
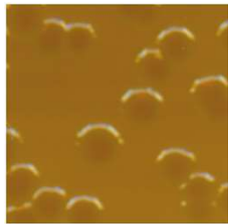
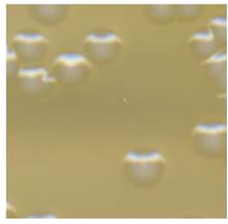


Compartiment "GRAM +"			
Colonie bleu foncé: <i>Enterococcus spp</i>		Colonie turquoise / bleu ciel: <i>Streptococcus spp</i> ou <i>Listeria spp</i>	
			
Colonie rose à mauve, avec halo rose à mauve: <i>Staphylococcus aureus</i>	Colonie teintée rose sans halo rose: <i>Staphylococcus spp</i>	autre couleur de colonie : autre espèce	
			

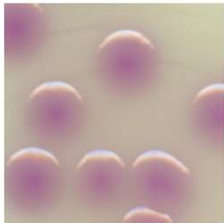
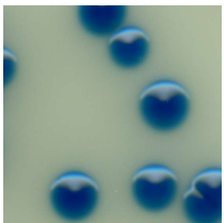
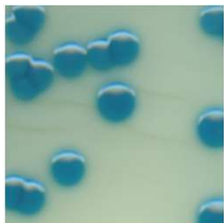
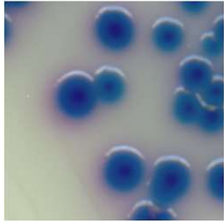
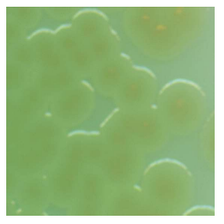
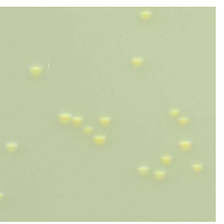
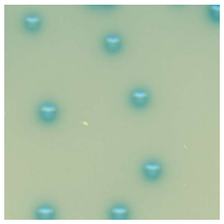
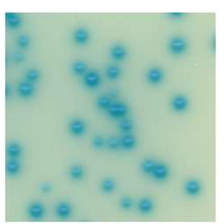
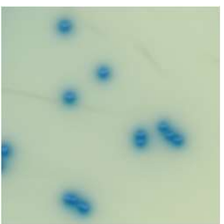
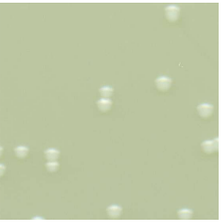
Remarque: Les cas limites de la méthode sont décrits dans la notice

Se référer au paragraphe XII.2 de la notice pour les cas limites d'identification de ce compartiment.

Compartiment "GRAM -"				
Colonie rose à violet: <i>Escherichia coli</i>	Colonie bleu foncé avec ou sans halo rose: Groupe des KESC (<i>Klebsiella spp</i>, <i>Enterobacter spp</i>, <i>Serratia spp</i>, <i>Citrobacter spp</i>)			
				
Colonie translucide avec pigmentation naturelle de crème à vert: <i>Pseudomonas spp</i>	Colonie et gélose de coloration brune: <i>Proteus spp</i>			autre couleur de colonie: autre espèce
				

Remarque: Les cas limites de la méthode sont décrits dans la notice

Se référer au paragraphe XII.3 de la notice pour les cas limites d'identification de ce compartiment.

Compartiment AMC				
Colonie rose à violet: <i>Escherichia coli</i>	Grosse colonie bleu foncé (avec ou sans halo rose): Groupe des KESC (<i>Klebsiella spp</i>, <i>Enterobacter spp</i>, <i>Serratia spp</i>, <i>Citrobacter spp</i>)			Colonie et coloration brune de la gélose: <i>Proteus spp</i>
				
Colonie translucide avec pigmentation naturelle de crème à vert: <i>Pseudomonas spp</i>	Petite colonie jaune doré opaque: <i>Staphylococcus aureus</i>	Petite colonie turquoise / bleu ciel: <i>Streptococcus spp</i>		Petite colonie bleu foncé: <i>Enterococcus spp</i>
				
autre couleur de colonie: autre espèce				
				

Remarque: Les cas limites de la méthode sont décrits dans la notice

Se référer au paragraphe XII.4 de la notice pour les cas limites d'identification de ce compartiment.