

Patientendaten	
Name:	Vorname:
Geburtsdatum:	Probendatum:
Bemerkungen:	

 Markieren Sie Ihr Ergebnis im entsprechenden Feld 

Vertiefung	Keimzahlbestimmung	Färbung der Vertiefung			
		positive Reaktion		negative Reaktion	
<b>1-GR+</b>	$10^5 \leq \text{CFU/ml} \leq 10^{6**}$	gelb	<input type="checkbox"/>	blau	<input type="checkbox"/>
<b>2-GR++</b>	$\text{CFU/ml} > 10^{6**}$	gelb	<input type="checkbox"/>	blau	<input type="checkbox"/>

\*\* Überprüfen Sie die Übereinstimmung dieses Ergebnisses mit der Mikroskopie des Urinsedimentes.  
 CFU: Koloniebildende Einheiten (KbE)

Vertiefung	Vorläufige Identifikation	Färbung der Vertiefung			
		positive Reaktion		negative Reaktion	
<b>3-ESC</b>	Escherichia coli	blau	<input type="checkbox"/>	grau-rot	<input type="checkbox"/>
<b>4-PRO</b>	Proteus spp. / Providencia spp.	braun	<input type="checkbox"/>	gelb	<input type="checkbox"/>
<b>5-PSE</b>	Pseudomonas spp.	trüb grün	<input type="checkbox"/>	gelb	<input type="checkbox"/>
<b>6-KES</b>	KES Gruppe (Klebsiella spp., Enterobacter spp., Serratia spp.)	gelb	<input type="checkbox"/>	violett	<input type="checkbox"/>
<b>7-STR</b>	Enterococcus spp.	schwarz	<input type="checkbox"/>	gelb	<input type="checkbox"/>
<b>8-STA</b>	Staphylococcus aureus	schwarzer Grund	<input type="checkbox"/>	gelb	<input type="checkbox"/>
<b>9-CAN</b>	Candida spp.	gelb	<input type="checkbox"/>	grün	<input type="checkbox"/>

Vertiefung	Empfindlichkeitstestung	Färbung der Vertiefung			
		resistent		sensibel	
<b>10-AK</b>	Amikacin – 32 µg/ml	grau-gelb	<input type="checkbox"/>	blau	<input type="checkbox"/>
<b>11-CN</b>	Gentamycin – 8 µg/ml	grau-gelb	<input type="checkbox"/>	blau	<input type="checkbox"/>
<b>12-TOB</b>	Tobramycin – 8 µg/ml	grau-gelb	<input type="checkbox"/>	blau	<input type="checkbox"/>
<b>13-TZP</b>	Piperacillin-Tazobactam – 128 / 4 µg/ml	grau-gelb	<input type="checkbox"/>	blau	<input type="checkbox"/>
<b>14-FOS</b>	Fosfomycin – 200 µg/ml	grau-gelb	<input type="checkbox"/>	blau	<input type="checkbox"/>
<b>15-CFP</b>	Cefoperazon – 64 µg/ml	grau-gelb	<input type="checkbox"/>	blau	<input type="checkbox"/>
<b>16-CTX</b>	Cefotaxim – 64 µg/ml	grau-gelb	<input type="checkbox"/>	blau	<input type="checkbox"/>
<b>17-CAZ</b>	Ceftazidim – 32 µg/ml	grau-gelb	<input type="checkbox"/>	blau	<input type="checkbox"/>
<b>18-AMS</b>	Ampicillin / Sulbactam – 32 / 16 µg/ml	grau-gelb	<input type="checkbox"/>	blau	<input type="checkbox"/>
<b>19-TE</b>	Tetracyclin – 16 µg/ml	grau-gelb	<input type="checkbox"/>	blau	<input type="checkbox"/>
<b>20-CIP</b>	Ciprofloxacin – 4 µg/ml	grau-gelb	<input type="checkbox"/>	blau	<input type="checkbox"/>
<b>21-LEV</b>	Levofloxacin – 8 µg/ml	grau-gelb	<input type="checkbox"/>	blau	<input type="checkbox"/>
<b>22-AUG</b>	Amoxycillin / Clavulansäure – 32 / 16 µg/ml	grau-gelb	<input type="checkbox"/>	blau	<input type="checkbox"/>
<b>23-SXT</b>	Cotrimoxazol – 8 µg/ml	grau-gelb	<input type="checkbox"/>	blau	<input type="checkbox"/>

Vertiefung	Wachstumskontrolle	Färbung der Vertiefung			
		positive Reaktion		negative Reaktion	
<b>24-C</b>	Wachstumskontrolle für die Empfindlichkeitstestung	grau-gelb	<input type="checkbox"/>	blau	<input type="checkbox"/>

Testdatum	Name
-----------	------