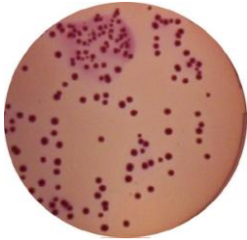


Die Untersuchung wurde mit folgenden Mikroorganismen durchgeführt:

E.coli (gramnegativ)
m. luteus (grampositiv)
(Konzentration $1,6 \times 10^5$ in $400 \mu\text{l}$)



Rest-KBE beim Einsatz
von ROWAKRYL G-34197
mit antimikrobieller Aus-
rüstung (Sterione)
e.colie Reduzierung
> 100.000/2h



Rest-KBE beim Einsatz
von ROWAKRYL G-34137
ohne antimikrobielle Aus-
rüstung e.coli



Rest-KBE beim Einsatz
von ROWAKRYL G-34197
mit antimikrobieller Aus-
rüstung (Sterione)
m.luteus Reduzierung
> 100.000/2h



Rest-KBE beim Einsatz
von ROWAKRYL G-34137
ohne antimikrobielle Aus-
rüstung m.luteus