



**β-Hæmolytiske streptokokker gruppe
A,B,C,G m.fl.
(*Streptococcus pyogenes*,
Streptococcus agalactiae m.fl.)**

Nr.: 3.2.2.

Bilag:

Dato: Maj 1999

Minimumskriterier:

Vokser i atmosfærisk luft med typiske kolonier (β-hæmolyse)

Antibiotika resistensmønster foreneligt med art/gruppe

Latex- eller co-agglutination positiv eller opløseligt hæmolysin positiv

Diagnostiske tests:

Gram-positive kokker i kæde

Vokser i atmosfærisk luft med typiske kolonier, inklusiv β-hæmolyse

Antibiotika resistensmønster foreneligt med art/gruppe

Latex- eller co-agglutination positiv (flere fabrikater):
grupperne A,B,C, (D), (F), G

Opløseligt hæmolysin positiv: gruppe A

Katalase negativ

CAMP test positiv for gruppe B

Bacitracinfølsomhed:
gruppe A typisk sensitiv
gruppe C og G typisk resistent

Supplerende undersøgelser:

Serogruppe og serotypebestemmelse

Bemærkninger:

Mukoide kolonier af gruppe A streptokokker forekommer og kan indikere øget virulens

Arcanobacterium hæmolyticum krydsreagerer med gruppe B hæmolytiske streptokokker

Arcanobacterium pyogenes krydsreagerer med gruppe G hæmolytiske streptokokker