



Hygiejne Rapport

Den 10. maj 2005

Kunde : Aquacleaner
Nørreager 3
6950 Ringkøbing

Emne : Slagtesvinestald

Testdato : 09. maj 2005

Prøvetager : Ove Christoffersen (laborant)

Metode : ATP Clean trace (rengøringstest)

Resultat ATP : efter vask med Staldrens i en 2,0% opløsning

EMNE :	Efter rengøring
1 : Gulv (beton)	2154
2 : Gulv (beton)	1155
3 : Gulv (beton)	881
4 : Gulv (beton)	415
5 : Gulv (beton)	884
6 : Gulv (beton)	548
7 : Gulv (beton)	569
8 : Gulv (beton)	459
9 : Gulv (beton)	789
10 : Gulv (beton)	698
11 : Væg	998
12 : Væg	658
13 : Væg	532
14 : Væg	498
15 : Væg	399
16 : Væg	963
17 : Væg	812
18 : Væg	559
19 : Rør (rustfrit stål)	587
20 : Rør (rustfrit stål)	752
21 : Rør (rustfrit stål)	659
22 : Rør (rustfrit stål)	978
23 : Rør (rustfrit stål)	444
24 : Rør (rustfrit stål)	721
25 : Plastik	662
26 : Plastik	495
27 : Plastik	771
28 : Plastik	881
29 : Plastik	699
30 : Plastik	746

KONKLUSION : Stald og materialer er rengjort optimalt. ATP værdier skal være under 10000.
Resultaterne efter vask med Staldrens er optimale.

Indekstal total : 746

Med venlig hilsen
DESINFEKTIONS RÅDGIVEREN Aps



Ove Christoffersen