

U-クリーンの除菌試験

温度条件による殺菌力（大腸菌）の検討

供試菌株：Escherichia coli NIHJ

試験方法：厚生省編・衛生検査指針・衛生薬検査指針に準ずる

試験成績

作用温度 20

希釈 / 作用時間	2分30秒	5分	10分	15分
2%溶液	-	-	-	-
1%溶液	+	-	-	-
0.5%溶液	+	+	-	-
0.25%溶液	+	+	-	-
0.125%溶液	+	+	+	-

作用温度 40

希釈 / 作用時間	2分30秒	5分	10分	15分
0.5%溶液	-	-	-	-
0.33%溶液	+	-	-	-
0.25%溶液	+	-	-	-
0.20%溶液	+	-	-	-
0.125%溶液	+	+	-	-

作用温度 60

希釈 / 作用時間	2分30秒	5分	10分	15分
0.33%溶液	-	-	-	-
0.20%溶液	-	-	-	-
0.125%溶液	-	-	-	-
0.100%溶液	-	-	-	-
control	-	-	-	-

作用温度 60 における瞬間殺菌効果（秒）

希釈 / 作用時間	10秒	20秒	30秒	60秒
1%溶液	-	-	-	-
0.5%溶液	-	-	-	-
0.25%溶液	-	-	-	-
0.125%溶液	-	-	-	-

- : 細菌の発育を認めず

+ : 細菌の発育を認める