

[活性電解次亜水の消臭性試験 結果]

平成21年7月22日 財団法人日本紡績検査協会調べ
活性電解次亜水 30,50ppm 及び K社 塩素系除菌・消臭剤『S』240ppmを使用

《アンモニア》

※ 単位はppm

経過時間 試料名	経過時間				
	0分	10分	30分	60分	120分
NASSO 30ppm	100	30.0	20.0	15.0	10.0
NASSO 50ppm	100	27.8	20.0	15.0	10.0
K社『S』240ppm	100	40.0	23.3	18.2	12.7
空試験	100	100	100	100	100

《硫化水素》

※ 単位はppm

経過時間 試料名	経過時間				
	0分	10分	30分	60分	120分
NASSO 30ppm	4.0	1.4	1.2	1.0	1.0
NASSO 50ppm	4.0	1.3	0.2	0.1	0.1
K社『S』240ppm	4.0	1.5	1.4	1.0	1.0
空試験	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0

[活性電解次亜水の消臭性試験 結果]

平成21年7月22日 財団法人日本紡績検査協会調べ
活性電解次亜水 30,50ppm 及び K社塩素系除菌・消臭剤『S』240ppmを使用

《メチルメルカプタン》

※ 単位はppm

経過時間 試料名					
	0分	10分	30分	60分	120分
NASSO 30ppm	8.0	4.0	4.0	4.0	4.0
NASSO 50ppm	8.0	2.0	1.0	1.0	1.0
K社『S』240ppm	8.0	5.7	5.5	5.0	5.0
空試験	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0

《トリメチルアミン》

※ 単位はppm

経過時間 試料名					
	0分	10分	30分	60分	120分
NASSO 30ppm	28.0	1.7	0.7	0.7	0.4
NASSO 50ppm	28.0	1.4	0.7	0.4	0.3
K社『S』240ppm	28.0	2.8	1.1	0.7	0.5
空試験	28.0	28.0	28.0	28.0	28.0

[活性電解次亜水の消臭性試験 結果]

平成21年7月22日 財団法人日本紡績検査協会調べ
活性電解次亜水 30,50ppm 及び K社塩素系除菌・消臭剤『S』240ppmを使用

《アセトアルデヒド》

※ 単位はppm

経過時間 試料名	0分	10分	30分	60分	120分
NASSO 30ppm	14.0	8.0	7.0	6.5	6.0
NASSO 50ppm	14.0	8.0	8.0	7.0	6.5
K社『S』240ppm	14.0	8.0	7.0	6.5	6.0
空試験	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0