

# 株式会社光栄

平成27年 1月 7日  
株式会社ケミコート 技術開発部



## ケミコート管理表

工程	使用薬品名	濃度	温度	時間	槽容量	建浴量	更新期間	注意事項
1	ケミコート No.703M No.5510	5.0% 1.0%	50~60℃	5.0~10.0分	5000L	250kg 50kg	適宜	浮上油及びスラッジは適宜除去する。 建浴時はNo.703M建浴剤を使用すること。
2	第一水洗			0.5~1.0分	5000L			常時オーバーフロー。
3	第二水洗			0.5~1.0分	5000L			

## ケミコート測定表

工程	管理値	測定方法			1ポイント上昇させるのに 必要なケミコート補給量	
		測定項目	サンプリング量	指示薬		滴定液
脱脂化成	15~25ポイント	全酸度	10mL	フェノールフタレイン (無色→ピンク色)	0.1N-苛性ソーダ	No.703M: 16.5kg/5000L。 No.5510: No.703M補給量の10% を添加する。 No.5510添加量はNo.703M、16.5kg に対して1.7kg。
	3.5~5.0	pH	pH紙、又はpHメーターで測定			
第二水洗	0.5ポイント以下	全酸汚染度	100mL	フェノールフタレイン (無色→ピンク色)	0.1N-苛性ソーダ	管理値上限より高い場合は、給水量を増やす、又は更新を行う。