

เอกสารอ้างอิง

- มันสิน ดัชนีกุลเวศม์. วิศวกรรมการประปา เล่ม 1. พิมพ์ครั้งที่ 1. สำนักพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2538
- มันสิน ดัชนีกุลเวศม์. วิศวกรรมการประปา เล่ม 2. พิมพ์ครั้งที่ 2. สำนักพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2538
- วิทยา ไชยเดช และ พงศ์พีระ อดมระติ. “การศึกษาทางด้านทฤษฎีของซูเปอร์ฟิลเตอร์สำหรับกำจัดความขุ่น”. โครงการวิจัยวิศวกรรมศาสตร์บัณฑิต สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2538
- Adin, A. and Rebhun, M. : High-Rate Contact Flocculation-Filtration With Cationic Polyelectrolytes. J. AWWA 66 : 2 : 109 - 117 ,1974
- Christopher R. Schulz and Daniel A. Okun , Surface Water Treatment for Communities in Developing Countries , New York , 1984
- Clark, S. C., Lawler, D. F. and Cushing, R. S. : Contact Filtration : Particle Size and Ripening. J. AWWA 84 : 12 : 61 - 71 , 1992
- Craig, K. : Direct Filtration : An Australian Study. J. AWWA 77 : 12 : 56-61 , 1985
- IVES, K.J. A New Concept of Filterability : Progress in Water Technolgy .10 Vols., New York , 1978
- McCormick, R. F. and King, P. H. : Factors that affect use of direct filtration in treating Surface waters. J. AWWA 74 : 5 : 234 - 242 , 1982
- Ngo, H. H., Vigneswaran, S. and Dharmappa, H. B. :Optimization of Direct Filtration : Experiments and Mathematical Models . Environmental Technology 16 : 55-63 . 1995
- Shea, T. G., Gates, W. E. and Argaman, Y. A. : Experimental Evaluation of Operating Variables in Contact Flocculation. J. AWWA 63 : 1 : 41 - 48 , 1971
- Yao. K. M., Habibian, M. T. and O’Melia, C. R. : Water and Waste Water Filtration : Concepts and Application. J.AWWA 5 : 3 : 81-91 , 1971