

Procedeu de eliminare selectivă a ionilor de cianură, tiocianat și cianat din soluții prin trecerea soluției printr-o coloană cu schimbător de anioni puternic bazic modificat în prealabil cu compuși de Fe(III), la tratarea a 0,5...1,0 g de anionit cu 100 ml de soluție, ce conține 6...8 g/l sulfat de fier(III) nonahidrat la temperatura de 45...55°C timp de 8...12 ore.