

96-0111

Rezumat:

Invenția se referă la sanitația medicinală și veterinară, în special la procedeele de dezinfectare.

Procedeul de dezinfectare include tratarea obiectelor de dezinfectat cu anolit, obținut prin metoda activării electrochimice a soluțiilor de clorură de sodiu cu pH 1,2...5,5, potențialul de oxidoreducere 500...1200 mV, cu concentrația clorului activ 0,005...8,1% sau/și catolit, obținut concomitent cu anolitul, cu pH 10,0...12,0, potențialul de oxidoreducere de minus 810...minus 980 mV și durata de expunere la dezinfectare 120... 180 min. Anolitul și catolitul se prepară din soluții de clorură de sodiu cu concentrația 9... 99 g/L.

Rezultatul tehnic constă în sporirea gradului de dezinfectare și caracterului inofensiv din punct de vedere ecologic al dezinfecției.

Revendicări: 3