

QUAL É O TIPO DE ÁGUA APROPRIADO PARA A CENTRAL DE MATERIAL E ESTERILIZAÇÃO?

escrito por Ana Miranda | 30 de maio de 2014

A qualidade da água tem uma grande influência no resultado do processo de limpeza. De acordo com Jan Huys³, dependendo do estágio do processo de limpeza, uma água com mais ou menos qualidade é necessária. Alta qualidade nesse contexto significa água com um mínimo de partículas e minerais dissolvidos. O enxágüe inicial pode ser feito com uma água de torneira potável. Entretanto para o enxágüe final a água deve ter uma qualidade mais alta com um mínimo de minerais dissolvidos.

