

## NATURE ET FRÉQUENCE DES CONTROLES ANALYTIQUES ADOUCISSEMENT SUR RÉSINE

**EXP 13**

Type d'analyse Point de prélèvement	Entrée adoucisseur	Sortie adoucisseur	Observations
pH	M	M	
Dureté (TH)	Q	Q	
Chlorures (Cl <sup>-</sup> )	H	H	
Chlore Total et chlore libre	H	H	
Fer Total	H	H	
PÉRIODICITÉ Q = quotidien H = hebdomadaire M = mensuel	<b>NOTA :</b> les fréquences indiquées dans le présent tableau sont conseillées par BWT PERMO. La périodicité peut varier en fonction du type d'installation, de la nature de l'eau et de la criticité du process.		