

## PROGRAMME 21B : ALKYLPHENOLS SUR EAUX RESIDUAIRES



**195 € HT** - montant total pour 2 essais (frais de transport inclus pour la France métropolitaine)

Prix inchangé depuis 9 ans

**17 participants** en 2021 – EXPERIENCE > 10 ANS



**Besoin de tester une autre méthode, d'évaluer votre personnel ?**

Commandez des **échantillons supplémentaires** (colis dans son intégralité) : **50 € HT** (frais de transport inclus pour la France métropolitaine)

### Paramètres à analyser

(mis en œuvre à chaque essai)

#### 22M21B.1 - Eau résiduaire - envoyé en janvier 2022 - Colis réfrigéré

4-n-nonylphénol [CAS 104-40-5], 4-nonylphénols [CAS 84852-15-3],  
4-tert-octylphénol [CAS 140-66-9], nonylphénols (mélange linéaire ou ramifiés)<sup>[1]</sup>,  
p-(n-octyl)phénol [CAS 1806-26-4], p-octylphénols (mélange d'isomères<sup>[1]</sup>)

#### 22M21B.2 - Eau résiduaire - envoyé en mai 2022 - Colis réfrigéré

4-n-nonylphénol [CAS 104-40-5], 4-nonylphénols [CAS 84852-15-3],  
4-tert-octylphénol [CAS 140-66-9], nonylphénols (mélange linéaire ou ramifiés)<sup>[1]</sup>,  
p-(n-octyl)phénol [CAS 1806-26-4], p-octylphénols (mélange d'isomères<sup>[1]</sup>)

<sup>[1]</sup> paramètre non couvert par l'accréditation (voir conditions générales d'inscription)

### PARTICULARITES



Vous allez recevoir un concentrât en plus des flacons d'eau résiduaire. Les analyses seront à effectuer sur les échantillons reconstitués.