



Comparaisons Interlaboratoires

CIL 98 – Solvants résiduels dans les excipients

NOUVEAUTE 2018 - 2019
ESSAI EXPERIMENTAL

Madame, Monsieur,

Nous avons le plaisir de vous annoncer le lancement d'un circuit expérimental dans le domaine de l'industrie pharmaceutique et cosmétique : **98 – Solvants résiduels dans les excipients**

Les détails techniques et pratiques de cet essai figurent ci-dessous :

Circuit	Eau purifiée pour usage pharmaceutique
Planning	1 essai en Juin 2019
Matrice	Polyéthylène glycol (PEG) - 1 flacon de 20 g
Paramètres	Oxyde d'éthylène (0.5 – 1.0 ppm) Dioxane (5 – 10 ppm)
Résultats	Unité : ppm Format : 2 unités, 1 décimal
Méthodes	pharmacopée européenne ou autre pharmacopée (à préciser)
Date limite d'inscription	15 mai 2019
Date d'envoi des échantillons	Juin 2019
Date limite de rendu des résultats	4 semaines à partir de la date d'envoi des échantillons
Prix HT « zone France » incluant les frais de port	460 € (pour les pays hors France, merci de nous contacter pour vous établir un devis information@bipea.org)

Pour participer à cet essai ou pour recevoir des informations complémentaires, merci de nous contacter.

Cordialement,

Sabrina HELLALI
Chargée de projets marketing

+33 1 40 05 26 42
information@bipea.org
www.bipea.org