

# Extraction d'ADN : tissu fixé formaldéhyde, paraffiné (FFPE)

Inscription sur APTITUDE et sur le site de GenQA - voir la section Spécifications.

## Pathologie et oncologie Année 2025

2025DNAP

GenQA ISO/IEC 17043:2010

[EQA Testing](#) | [List of EQAs](#) | [Laboratory Testing](#)

<b>Fréquence :</b>	1 X par an				
<b>Type d'entités et volume :</b>	3 Sections de tissus paraffinés				
<b>Analyses demandées :</b>	Extraire l'ADN d'échantillons de tissus fixés à la formaldéhyde et enrobés de paraffine (FFPE). Rapporter les résultats selon le format spécifié.				
<b>Matrices :</b>	Bloc tissulaire paraffiné, Bloc cellulaire paraffiné				
<b>Analytes évalués :</b>	Quantité d'ADN extrait - FFPE   Volume d'ADN extrait - FFPE   Qualité de l'ADN extrait - FFPE				
<b>Type de résultats évalués :</b>	Qualitatifs				
<b>Objectifs du sous-programme :</b>	Évaluer la performance des participants lorsqu'ils extraient de l'ADN à partir d'échantillons de tissus fixés à la formaldéhyde et enrobés de paraffine (FFPE). Évaluer la qualité et de la quantité de l'ADN extrait.				
<b>Spécifications :</b>	<p><b>Participation à ce programme en anglais seulement.</b></p> <p>Les participants doivent accéder aux instructions et aux renseignements sur les cas et les échantillons en ligne et les analyser conformément aux protocoles de leur laboratoire ou de leur centre.</p> <p>Les participants doivent soumettre leurs résultats/ADN anonymisés avant la date limite en utilisant le formulaire fourni par GenQA.</p> <p>Les participants auront une période de 3 semaines pour soumettre leurs résultats.</p> <p><b>ATTENTION</b> : Pour que le PEEQ défraie les coûts liés à ce programme, il est essentiel de vous inscrire via <b>votre compte</b> sur la plateforme de GenQA, <b>AINSI</b> que sur APTITUDE.</p>				
<b>Détermination des valeurs assignées :</b>	Valeurs connues, avec des résultats déterminés par une formulation spécifique de l'entité soumise à l'essai d'aptitude.				
<b>Paramètres et principes analytiques potentiellement couverts :</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Paramètres analytiques</th> <th style="text-align: left;">Principes analytiques</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>75008 - Extraction ADN ou ARN à partir d'un tissu paraffiné</td> <td>Détection d'acides nucléiques</td> </tr> </tbody> </table>	Paramètres analytiques	Principes analytiques	75008 - Extraction ADN ou ARN à partir d'un tissu paraffiné	Détection d'acides nucléiques
Paramètres analytiques	Principes analytiques				
75008 - Extraction ADN ou ARN à partir d'un tissu paraffiné	Détection d'acides nucléiques				

**Calendrier 2025**

<b>Campagne</b>	<b>Ouverture</b>	<b>Fermeture</b>
A	2025-11-03	2025-11-21
<b>Info. supp.</b>	Dates à confirmer par le fournisseur au début d'avril 2025.	

Date d'approbation : 2024-09-25