

Catalogue des analyses - Laboratoire

# Amplification N-MYC tissu tumeur

Pédiatrie

## Informations générales

### Examen

**But de l'analyse** Détection d'une anomalie génétique liée au pronostic

**Indication diagnostique** Neuroblastome

**Renseignement téléphonique** 43 621 43 622

**Rendez-vous téléphonique nécessaire** Communiquer les données cliniques du patient

**Horaire de réalisation** Heures ouvrables du laboratoire

**Fréquence d'exécution** 2x/mois

## Pré analytique

### Prélèvement

**Nature** • Tissu tumeur

**Instruction(s) particulière(s)** Prélever de manière stérile, au minimum 0.5 gr de la tumeur ou de la métastase  
déposer l'échantillon obtenu dans quelques ml de milieu de culture stérile (RPMI-1640) ou du sérum physiologique

### Matériel standard

**Quantité** 1

**Contenant** Récipient stérile, PS, fond plat



Bouchon gris vissant N° commande : 908016

---

<b>Volume minimum</b>	0.5 g
<b>Acheminement</b>	
<b>Conditions d'acheminement</b>	Immédiatement par porteur
<b>Dépose des prélèvements</b>	Réception du laboratoire d'onco-hématologie Pédiatrique
<b>Site</b>	BH11-959
<b>Adresse</b>	Bugnon 46 1011 Lausanne
<b>Horaire d'ouverture de la réception</b>	Lundi -> vendredi : 8h00 à 17h00 samedi, dimanche et jours fériés : fermé
<b>Téléphone</b>	021 314 36 21

---



## Analytique

### Prestataire

<b>Prestataire</b>	Laboratoire Onco-hématologie Pédiatrique
<b>Site</b>	BH11-959
<b>Adresse</b>	Rue du Bugnon 46 1011 Lausanne
<b>Horaire d'ouverture du laboratoire</b>	Lundi -> vendredi : 8h00 à 17h00 Samedi, dimanche et jours fériés : fermé
<b>Téléphone</b>	Lundi -> vendredi : 8h00 à 17h00 Samedi, dimanche et jours fériés : fermé
<b>Astreinte</b>	021 314 36 21
<b>Résultats</b>	
<b>Délai de rendu</b>	1-2 semaines