



# Guide des examens de biologie médicale

Extrait du catalogue des examens de biologie médicale du CHU de REIMS  
05/2024

Synthèse de l'analyse : **Dexaméthasone**

<b>Spécialité</b>	Pharmacologie - Toxicologie
-------------------	-----------------------------

<b>Conditions particulières</b>	Date et heure de prélèvement traitement date et heure de dernière prise
---------------------------------	--

<b>Nature du prélèvement</b>	Sérum
------------------------------	-------

<b>Support de prélèvement Adulte</b>	Tube sec 5 mL bouchon rouge sans gel séparateur (369032)
--------------------------------------	--

<b>Support de prélèvement Enfant</b>	NA
--------------------------------------	----

<b>Quantité minimale requise</b>	1,5 mL
----------------------------------	--------

<b>Technique utilisée à Reims</b>	CLHP-SM-SM
-----------------------------------	------------

<b>Bon</b>	PHARMACOLOGIE MEDICAMENTS (147 532)
------------	--

<b>Autre bon</b>	
------------------	--

<b>Protocole associé</b>	
--------------------------	--

<b>Conditions de conservation de l'échantillon avant acheminement au laboratoire</b>	+2 à +8°C
--	-----------

<b>Délai maximum d'acheminement au laboratoire et conditions de transport</b>	Transport intra-CHU à température ambiante (15°C-25°C) 12h /font color = red> Etablissements extérieurs : envoi à -20°C Carboglace
---	---

<b>Plage horaire et lieu de réception de l'échantillon</b>	24h/24, 7j/7 à l'Accueil des Prélèvements Biologiques
--	---

<b>Fréquence de réalisation</b>	1 fois par semaine (du lundi au vendredi hors jours fériés)
---------------------------------	---

<b>Délai maximal de rendu de résultat (hors délai de courrier)</b>	10 jours ouvrables
--	--------------------

<b>Nomenclature</b>	M120
---------------------	------

<b>Cotation</b>	BHN 120
-----------------	---------

<b>Contact</b>	Tél. Reims : Fax Reims :
----------------	-----------------------------