

[6147/4E-060-001]

Ver.15

4.内分泌学的検査 >> 4E.副腎髄質ホルモン>>4E060 VMA(バニールマンデル酸) [随時尿]

VMA(バニールマンデル酸)

[随時尿]

vanillylmandelic acid

連絡先 3764

患者同意について

検査結果に影響を与える臨床情報

オーダーボタン名(検体)

6147 001 VMA[随時尿]

6147 002 VMA/Cre[随時尿]

検査予約

至急オーダー 不可

検査オーダーに関する注意事項

患者の検査前準備

検体採取のタイミング

ラベル見本(検体)(単項目オーダー時)

| | |
|---|--------------------------|
| キョウダイテスト | |
| 注 | 80 外 |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Uせけ2. | |
|  | |
| 随時尿 | *_*_*_*_*_97001 |
| 中検外1 | **_*_*_*_*_*_*_* |
| U | 9ml |

ラベル見本(細菌)(単項目オーダー時)

採取容器・検査材料

[6147/4E-060-001]

Ver.15

4.内分泌学的検査 >> 4E.副腎髄質ホルモン>>4E060 VMA(バニールマンデル酸) [随時尿]

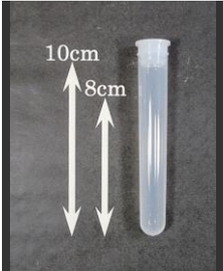
VMA(バニールマンデル酸)

[随時尿]

vanillylmandelic acid

連絡先 3764

| | | | | |
|----|------|-----------|-------|--------|
| 01 | U | 丸底プレイン(白) | | |
| | 採取材料 | 尿 | 採取量 | 9 mL |
| | 測定材料 | | 測定必要量 | 1.0 mL |



採取容器について

検体採取について

採取後検体の取扱い

検体搬送について

採取検体の保存条件

| | 保存検体種 | 優先 保存条件 | 保存条件1 | | 保存条件2 | | 保存条件3 | |
|----|-------|------------|-------|-----|-------|-----|-------|-----|
| | | | 温度 | 安定性 | 温度 | 安定性 | 温度 | 安定性 |
| 01 | 尿 | 保存条件1 | 冷蔵 | | | | | |

受入不可基準

| 溶血 | 検体凝固 | 強乳び | 採取量過不足 | 採取容器違い |
|-------|--------|--------|--------|--------|
| | | | | |
| 尿材料違い | 冷蔵保存なし | 遮光保存なし | 開栓 | 黄疸 |
| | | | | |

検査に要する時間(生理検査)

再検査・追加検査の対応可能日数

検体到着日から60日間 (検体量ある場合のみ)

(分析物の安定性については「採取検体の保存条件」を参照)

検体採取に関する注意事項・検査の実施に関する注意事項

検査機器

&nbsp;

[6147/4E-060-001]

Ver.15

4.内分泌学的検査 >> 4E.副腎髄質ホルモン>>4E060 VMA(バニールマンデル酸) [随時尿]

VMA(バニールマンデル酸)

[随時尿]

vanillylmandelic acid

連絡先 3764

三浦史博ほか. バニリルマンデル酸 (VMA) . 日本臨床. 1989, vol. 47, no. 増刊, p.1178-1181.

エスアールエル 検査要項

JLAC10

| | | |
|-----|-------|----------------|
| 分析物 | 4E060 | VMA(バニールマンデル酸) |
| 識別 | 0000 | |
| 材料 | 001 | 尿(含むその他) |
| 測定法 | 210 | その他のクラマトグラフィー |

変更履歴

| Ver | 文書更新日 | 変更適用日 | 内容 |
|-----|------------|-------------|---------------------------|
| 1 | 2009/09/01 | 2009/09/01～ | 新規作成 |
| 2 | 2014/01/16 | 2013/12/06～ | 専用酸性添加剤採用 |
| 3 | 2015/04/24 | 2015/04/01～ | 外部委託先変更(SRL⇒LSIM), 報告日数変更 |
| 4 | 2016/04/25 | 2016/04/01～ | 平成28年度診療報酬改定 |
| 5 | 2017/03/21 | 2017/04/01～ | 検査方法・基準値変更 |
| 6 | 2018/04/06 | 2018/04/01～ | 平成30年度診療報酬改定 |
| 7 | 2019/07/08 | 2019/05/15～ | 採取容器変更([ネ]⇒[U]) |
| 8 | 2019/12/05 | 2019/12/05～ | 検体保存条件を修正 |
| 9 | 2020/04/02 | 2020/04/01～ | 令和2年度診療報酬改定 |
| 10 | 2021/07/02 | 2021/07/02～ | 検体保存条件を変更 |
| 11 | 2022/03/09 | 2021/12/09～ | 採取名称部分に検体搬送先を印字 |
| 12 | 2022/08/01 | 2022/04/01～ | 令和4年度診療報酬改定 |
| 13 | 2022/12/01 | 2022/12/01～ | 受入不可基準などについて全面改訂 |

[6147/4E-060-001]

Ver.15

4.内分泌学的検査 >> 4E.副腎髄質ホルモン>>4E060 VMA(バニールマンデル酸) [随時尿]

VMA(バニールマンデル酸)

[随時尿]

vanillylmandelic acid

連絡先 3764

| | | | |
|----|------------|-------------|-------------|
| 14 | 2023/12/21 | 2023/12/21～ | 必要検体量を追記 |
| 15 | 2024/06/04 | 2024/06/01～ | 令和6年度診療報酬改定 |