

Urine Drug Test Kit®

Περιεχόμενο

του **DNAlogy** Urine Drug Test Kit®

- **Αποστειρωμένο σωληνάριο** με έμβολο για την **εύκολη** και **ασφαλή** αναρρόφηση ούρων από τα δοχεία ούρων.
- Ειδικό σακουλάκι μεταφοράς **βιολογικών υλικών**
- Έντυπο εντολής διενέργειας **τοξικολογικών αναλύσεων**

Θα χρειαστείτε: **1 ουροσυλλέκτη**



Πρωτόκολλο δειγματοληψίας

- 1** Συλλέξτε τα ούρα σε καθαρό και στεγνό δοχείο (ουροσυλλέκτη) - Μπορούν να χρησιμοποιηθούν ούρα συλλογής οποιασδήποτε ώρας της ημέρας.
- 2** Αφού αφαιρέσετε το βιδωτό πώμα από το ειδικό αποστειρωμένο σωληνάριο, αναρροφήστε ποσότητα ούρων 10ml από τον ουροσυλλέκτη (εικόνα 1).
- 3** Μόλις το έμβολο φτάσει στο τέλος του, μπορείτε να αφαιρέσετε το σωληνάριο από τον ουροσυλλέκτη και να το κλείσετε με το βιδωτό πώμα (εικόνα 2).
- 4** Σπάστε το έμβολο στο πίσω μέρος του σωληναρίου (εικόνα 3).
- 5** Τοποθετήστε το σωληνάριο μέσα στο ειδικό σακουλάκι μεταφοράς βιολογικών υλικών και σφραγίστε το. Συμπληρώστε το έντυπο εντολής. Το δείγμα είναι έτοιμο προς αποστολή.



Urine Drug Test Kit[®]

Διαδικασία συλλογής
δειγμάτων ούρων
για τοξικολογικές αναλύσεις

Χρήσιμες πληροφορίες:

Συνθήκες αποστολής δείγματος

- **Εντός 24 ωρών** - το δείγμα μπορεί να αποσταλεί σε συνθήκες δωματίου.
- **Σε περισσότερο από 24 ώρες** - το δείγμα χρειάζεται να αποσταλεί σε συνθήκες ψύξης (π.χ. τοποθέτηση 1-2 παγοκύστεων).

Υποσημείωση: Για καλύτερη συντήρηση του δείγματος να φυλάσσεται στους 2-8 °C έως και 48 ώρες πριν την αποστολή. Για παρατεταμένη αποθήκευση, τα δείγματα μπορούν να καταψυχθούν στους -20 °C.

Παράθυρο ανίχνευσης

Το παράθυρο ανίχνευσης διαφέρει ανάλογα με την συχνότητα της χρήσης, τη δόση και το είδος της ουσίας. Κατά γενικό κανόνα, σε περιπτώσεις μεμονωμένης χρήσης ο χρόνος ανίχνευσης είναι **1 έως 4 ημέρες**. Σε χρόνιους χρήστες, οι ναρκωτικές και φαρμακευτικές ουσίες μπορεί να ανιχνεύονται για περίπου **1 εβδομάδα μετά την τελευταία χρήση**, ενώ σε χρόνιους χρήστες κάνναβης αυτή μπορεί να είναι ανιχνεύσιμη έως και 4 εβδομάδες μετά.

Έλεγχος ποιότητας

Κάθε δείγμα ούρων που υποβάλλεται σε εξέταση για την ανίχνευση ουσιών στα εργαστήρια της **DNAlogy**, ελέγχεται για την επάρκεια της ποιότητάς του και την ύπαρξη πιθανών αλλοιώσεων που έχει υποστεί προκειμένου να οδηγήσει σε ψευδή αποτελέσματα.

Οι παράμετροι που ελέγχονται είναι:

κρεατινίνη, pH, νιτρώδη, γλουταραλδεΐδη, PCC/οξειδωτικά και ειδικό βάρος.



ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΜΕΝΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΔΙΚΑΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ

Ευρωπαϊκό Ινστιτούτο Γενετικής και Ταυτοποίησης DNA
Ιδιωτικό Διαγνωστικό Εργαστήριο Μ.Α.Ε.
Λεωφ. Βουλιαγμένης 98, 16674 Γλυφάδα, Αθήνα, Ελλάδα
Τηλ.: (+30) 210 9650370, Αρ. ΓΕΜΗ: 122452401000

www.dnalogy.eu
info@dnalogy.eu