



**INSTRUCTIONS DE RECUEIL DES URINES POUR
RECHERCHE DE SUCRE / ALBUMINE**

Ref : IT- MU-TOUS-062-03
Version : 03

Les conseils qui vous sont donnés ci-dessous pour le recueil des urines sont indispensables à l'obtention de résultats interprétables :

1. Au lever, recueillir un échantillon des premières urines du matin, à jeûn.
2. Conserver l'échantillon au réfrigérateur et le rapporter au laboratoire dans la demi-journée.

Laboratoire BIOSMOSE idf

LA VERSION ELECTRONIQUE FAIT FOI

Page 1 / 1



**INSTRUCTIONS DE RECUEIL DES URINES POUR
RECHERCHE DE SUCRE / ALBUMINE**

Ref : IT- MU-TOUS-062-03
Version : 03

Les conseils qui vous sont donnés ci-dessous pour le recueil des urines sont indispensables à l'obtention de résultats interprétables :

1. Au lever, recueillir un échantillon des premières urines du matin, à jeûn.
2. Conserver l'échantillon au réfrigérateur et le rapporter au laboratoire dans la demi-journée.

Laboratoire BIOSMOSE idf

LA VERSION ELECTRONIQUE FAIT FOI

Page 1 / 1



**INSTRUCTIONS DE RECUEIL DES URINES POUR
RECHERCHE DE SUCRE / ALBUMINE**

Ref : IT- MU-TOUS-062-03
Version : 03

Les conseils qui vous sont donnés ci-dessous pour le recueil des urines sont indispensables à l'obtention de résultats interprétables :

1. Au lever, recueillir un échantillon des premières urines du matin, à jeûn.
2. Conserver l'échantillon au réfrigérateur et le rapporter au laboratoire dans la demi-journée.

Laboratoire BIOSMOSE idf

LA VERSION ELECTRONIQUE FAIT FOI

Page 1 / 1



**INSTRUCTIONS DE RECUEIL DES URINES POUR
RECHERCHE DE SUCRE / ALBUMINE**

Ref : IT- MU-TOUS-062-03
Version : 03

Les conseils qui vous sont donnés ci-dessous pour le recueil des urines sont indispensables à l'obtention de résultats interprétables :

1. Au lever, recueillir un échantillon des premières urines du matin, à jeûn.
2. Conserver l'échantillon au réfrigérateur et le rapporter au laboratoire dans la demi-journée.

Laboratoire BIOSMOSE idf

LA VERSION ELECTRONIQUE FAIT FOI

Page 1 / 1