

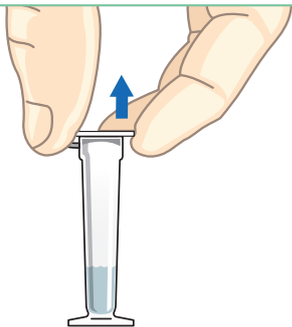
# ROM Plus<sup>®</sup> ES

## Kurzanleitung

GEBURTSHILFE, GYNÄKOLOGIE & NEONATOLOGIE

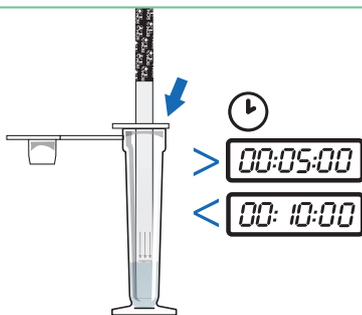
Test auf Proteine im Zervikovaginalsekret zur Diagnose von Blasensprung.

### 1. Test vorbereiten



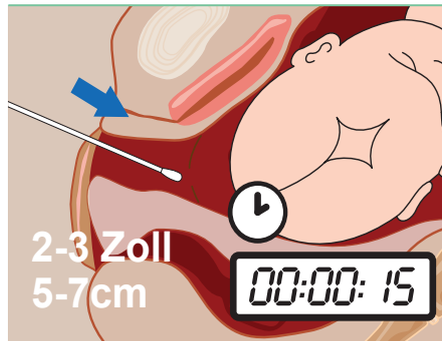
Nehmen Sie den ROM Plus Test aus der Verpackung. Halten Sie das Gefäß für die Pufferlösung aufrecht, nehmen Sie den Deckel ab und stellen Sie das Gefäß beiseite.

### 4. Führen Sie den Teststreifen ein



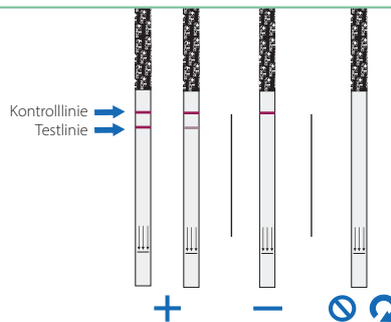
Nehmen Sie den ROM Plus Teststreifen aus dem Folienbeutel. Legen Sie das weiße Ende des Teststreifens in das Gefäß mit der Pufferlösung.

### 2. Probe entnehmen

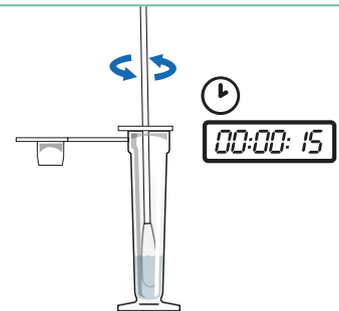


Nehmen Sie den sterilen Tupfer aus der Verpackung. Führen Sie die Tupferspitze 5-7 cm (2-3 Zoll) in die Vagina ein. Ziehen Sie den Tupfer nach mindestens 15 Sekunden wieder heraus.

### 5. Entnehmen und Interpretieren



### 3. Probe und Puffer mischen



Platzieren Sie die Tupferspitze im Gefäß. Mischen Sie den Tupfer mindestens 15 Sekunden lang in der Pufferlösung und entnehmen und entsorgen Sie den Tupfer dann.

Nehmen Sie den Teststreifen heraus, wenn zwei Linien deutlich sichtbar sind, spätestens nach 10 Minuten. Der Test ist auch dann gültig, wenn die Linien schwach ausgeprägt sind. Ist nur die Kontrolllinie (obere Linie) zu sehen, ist das Testergebnis negativ. Sind beide Linien (Kontrolllinie und Testlinie) zu sehen, ist das Testergebnis positiv. Wenn die Kontrolllinie nicht vorhanden ist oder wenn keine Linien sichtbar sind, ist das Testergebnis ungültig und der Test sollte wiederholt werden.

Eine vollständige Anleitung, Warnhinweise, Vorsichtsmaßnahmen und Kontraindikationen finden Sie in der Packungsbeilage

© 2023 Laborie. Alle Rechte vorbehalten.

