

INTEX[®]-Ovulationstest (OVU-LH)

Test monophasé spécifique à l'ovulation

Diagnostic rapide et fiable – thérapie immédiate!

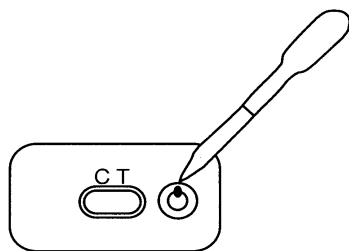
INTEX[®]-Ovulationstest est un système de test rapide, fiable et simple à mettre en œuvre pour déterminer à l'avance l'intervention de l'ovulation. C'est pour vous le moment le plus propice pour une grossesse.

Avantages

- ✓ Ni tube de test, ni éprouvette; ne nécessite que 0,2 ml d'urine.
- ✓ Manipulation facile!
- ✓ Résultats clairs, indubitables et précis en 2 à 5 minutes.
- ✓ Stockage jusqu'à 18 mois à température ambiante.
- ✓ Dispositif de contrôle intégré.

Procédure de test

- ① Retirez la cassette du sachet et posez la sur une surface propre, sèche et horizontale.
- ② Pipettez la quantité indiquée d'urine dans l'ouverture ronde de la cassette.
- ③ Le résultat peut se lire après 2 à 5 minutes



INTEX[®]-Ovulationstest (OVU-LH)



Négatif (LH < 20 mIU/ml)



Positif (LH ≥ 20 mIU/ml)

Caractéristiques du test

Sensitivité

Le test INTEX[®]-Ovulationstest est conçu ainsi que à une concentration de LH de 20 mIU/ml (calibré conformément au 2^{ième} standard international (WHO) pour l'hormone lutéinisante humaine) la intensité du couleur de la ligne de test (T) est pareille que la ligne de contrôle (C). A une concentration de LH de < 20 mIU/ml l'intensité de couleur de la ligne de test est plus claire que la ligne de contrôle. A la concentration de LH de > 20 mIU/ml l'intensité de couleur de la ligne de test est plus foncé que la ligne de contrôle. Des échantillons avec 20 mIU/ml LH ont été effectués 100 fois avec le INTEX[®]-Ovulationstest et dans tous les cas l'intensité du couleur était pareille ou plus foncé que la ligne de contrôle.


Résultats:

		LH-Concentration (mIU/ml)
Femmes avant la pause meno	Concentration basal	5 - 20
	LH-peak	40 - 200
Femmes après la pause meno		10 - 200
Hommes		5 - 15

Spécificité

Pour la détermination de la spécificité des échantillons avec des hormones (qui ont une structure de façon semblable d'hCG) ont été effectués avec l'INTEX[®]-Ovulationstest. Aux concentrations mentionnées les résultats de test ont été négatifs (l'intensité de couleur de la ligne de test était plus claire que la ligne de contrôle).

Chorion Gonadotropin (HCG):	200 mIU/ml
Hormone stimulante de follicle (FSH):	200 mIU/ml
Thyrotropine (TSH)	2000 µIU/ml

INTEX[®]-Ovulationstest (OVU-LH)		REF
	5 Cassettes de test	OL5505

CE 0123

INTEX[®]
Diagnostika

INTEX[®] Pharmazeutica AG

Hofackerstrasse 77
CH-4132 Muttenz
Tel. (0041) 61 465 90 70
Fax (0041) 61 465 90 71
service.ch@intex-diagnostika.com

INTEX[®] Diagnostika

Hauptstrasse 435
DE-79576 Weil am Rhein
Tel. (0049) 7621 940 90 80
Fax (0049) 7621 940 90 84
service@intex-diagnostika.com

INTEX[®] Pharma Hungary Kft.

Árpád u. 3/b. fdasz. 1
HU-1195 Budapest
Tel. (0036) 1 357 65 98
Fax (0036) 1 357 65 99
intex@t-online.hu

www.intex-diagnostika.com