 <b>Medi-market</b> medicine and medical equipment	תנאי הכנה נאותים בבית מרקחת : קבלת הזמנה, ייצור ובקרת איכות
נוהל זה בתוקף מתאריך: 24.12.18	נוהל מס' 20-05 (נספח מספר 2)
עמוד 1 מתוך 2	מהדורה : 02

## הכנה רוקחית

יום שלישי 20 אוגוסט 2019  
שם ההכנה:

# ESTRADIOL BENZOATE

## 5 mg/ml INJ. (10ml)

אצווה מספר : V92008E

ברקוד : 0290

שם החומר	אצווה	תוקף	כמות	שקילה בפועל	חתימת מבין	חתימת בודק
ESTRADIOL BENZOATE	1600037	06.20	5 gr	7.5	<i>Bel</i>	<i>Bel</i>
NIPAGIN	155788/A	05.22	1.5 gr	2.25	<i>Bel</i>	<i>Bel</i>
PROPYLENE GLYCOL	YF01190429	04.21	400 ml	600	<i>Bel</i>	<i>Bel</i>
GLYCEROL FORMAL	1210241600	10.21	AD 1000 ML	1500	<i>Bel</i>	<i>Bel</i>

תוקף: חצי שנה  
מתבסס על נוהל 132 משרד הבריאות

דוגמת מדביקה -

חתימת וחומת רוקח

מכין: *Bel*

חתימת בודק שני:

חסארה חמודי  
רוקח מר. 3-122229  
אייאל מדי-מרקט

הכנה רוקחית

**ESTRADIOL BENZOATE**

5mg/ml  לא לשימוש בחיות המיועדות למאכל  B: V92008E

inj. solution  חייב מרשם רופא  Exp: 19.02.20

10ml.  לשימוש וטרינרי בלבד  יצור: 20.08.18:  MU.HA.

בית מרקחת איי.אל.מדי-מרקט | רח' הכדר 18, נתניה | טל' 09-8844453

ESTRADIOL BENZOATE

5mg/ml

inj. solution

10ml

B:V92008E Exp:19.02.20


ESTRADIOL BENZOATE

5mg/ml

inj. solution

10ml

B:V92008E Exp:19.02.20

 <b>Medi-market</b> medicine and medical equipment	תנאי הכנה נאותים בבית מרקחת : קבלת הזמנה, ייצור ובקרת איכות
נוהל זה בתוקף מתאריך: 24.12.18	נוהל מסי' 20-05 (נספח מספר 2)
עמוד 2 מתוך 2	מהדורה : 02

1. שקול במדויק את כל מרכיבי ההכנה
2. להוסיף על האבקה את הנוזלים ובסוף את גלצרול פורמל עד הנפח הנדרש
3. סנן וחלק לבקבוקים של 10 מל.
4. ארוז את ההכנה (מדבקות+אריזה חיצונית).

תוויות הכנה					
מספר מיכלים שעתידים לצאת לפי נפח האצווה	מספר מדבקות שהודפסו	מסי' מדבקות שהודבקו על המיכלים כולל מדבקת דוגמא	תוויות פסולות	תוויות עודפות	מאזן **/*
15	15	15	/	/	0

\*מאזן = מסי' מדבקות שהודפסו - מס' מדבקות שהודבקו על המיכלים כולל מדבקת דוגמא - פסולות - תוויות עודפות. המאזן אמור להיות אפס תוויות

חתימה וחותמת המכין: \_\_\_\_\_ חתימת אחראי אריזות: \_\_\_\_\_

נפח ההכנה  $\frac{15}{17}$  נפח ההכנה בפועל  $\frac{15}{17}$  ניצולת (באחוזים)  $\frac{106}{106}$

4. העבר לעמדת רוקח משחרר

8	<p>סקירת מסמכים לצורך שחרור/פסילת ההכנה</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> מסמכי ההכנה נסקרו ונמצאו תקינים כן/ לא</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> מראה ההכנה תקין (צלילות, ריח, צבע, מרקם, pH) כן/ לא</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> מאזן התוויות נסקר ונמצא תקין כן/ לא</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> נבדקה התאמה בין התווית למרשם הרופא ונמצאה תקינה כן/ לא</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> תנאי איתסון (הקף העיגול): חדר, קירור 2-8, הקפאה -20</p> <p><b>ההכנה משוחררת/ פסולה לניפוק **</b></p> <p>* סמן בעיגול את האופציה הנבחרת ** במקרה של פסילה - פתח דו"ח חריגה</p> <p>חתימה וחותמת אחראי שחרורים: _____</p> <p>תאריך: 21/8/19</p>
---	---

9. הכנסה למלאי בית המרקחת