

(19)



**Евразийское  
патентное  
ведомство**

(11) **007614**

(13) **B1**

**(12) ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К ЕВРАЗИЙСКОМУ ПАТЕНТУ**

**(45)** Дата публикации  
и выдачи патента: **2006.12.29**

**(21)** Номер заявки: **200400879**

**(22)** Дата подачи: **2002.01.16**

**(51)** Int. Cl. **A61K 9/20** (2006.01)  
**A61K 31/635** (2006.01)  
**A61K 31/54** (2006.01)  
**A61K 31/495** (2006.01)  
**A61K 31/415** (2006.01)  
**A61P 9/12** (2006.01)

---

**(54) ДВУХСЛОЙНАЯ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ ТАБЛЕТКА И СПОСОБ ЕЕ ПОЛУЧЕНИЯ**

---

**(43)** **2005.02.24**

**(86)** **PCT/EP2002/000395**

**(87)** **WO 2003/059327 2003.07.24**

**(71)(73)** Заявитель и патентовладелец:

**БЁРИНГЕР ИНГЕЛЬХАЙМ ФАРМА  
ГМБХ УНД КО. КГ (DE)**

**(72)** Изобретатель:

**Фридль Томас, Шепки Готтфрид (DE)**

**(74)** Представитель:

**Веселицкая И.А., Пивницкая Н.Н.,  
Кузенкова Н.В., Колесникова М.В.,  
Веселицкий М.Б. (RU)**

**(56)**

**WO-A-0027397**

**LACOURCIERE Y. ET AL.:**

**"COMPARISON OF THE  
ANTIHYPERTENSIVE EFFECTS OF A  
FIXED DOSE COMBINATION OF  
TELMISARTAN AND  
HYDROCHLOROTHIAZIDE VERSUS  
TELMISARTAN MONOTHERAPY IN  
MILD TO MODERATE HYPERTENSIVE  
PATIENTS", CANADIAN JOURNAL OF  
CARDIOLOGY, PULSUS GROUP, INC,  
XX, vol. 16, no. SUPPL F, September 2000  
(2000-09), page 107F, XP001053460, ISSN:  
0828-282X, abstract**

**WO-A-9947123**

**007614**

**B1**

---

**(57)** В изобретении описана двухслойная фармацевтическая таблетка, имеющая первый слой, который обеспечивает быстрое высвобождение антагониста рецептора ангиотензина II телмисартана из растворяющегося матрикса таблетки, содержащего телмисартан в практически аморфной форме, и второй слой, который обеспечивает быстрое высвобождение диуретика типа гидрохлортиазида из быстрораспадающегося матрикса таблетки. В заявке описан также способ получения двухслойной таблетки.

---

**B1**

**007614**