



Główny Inspektor Farmaceutyczny

CERTYFIKAT GMP

Część 1

Wydany na podstawie inspekcji przeprowadzonej zgodnie z Art. 111(5) Dyrektywy 2001/83/EC z późn. zm. i Art. 80(5) Dyrektywy 2001/82/EC z późn. zm.

Główny Inspektor Farmaceutyczny

/Organ Kompetentny/

potwierdza co następuje:

wytwórca

Cardinal Pharma Ltd.

ul. Sienkiewicza 85/87, 90-057 Łódź, POLSKA

miejsce wytwarzania

Cardinal Pharma Ltd.

ul. Pojezierska 90 a, 91-341 Łódź, POLSKA

jest wytwórcą substancji aktywnych i był poddany inspekcji zgodnie z Art. 111(1) Dyrektywy 2001/83/EC i Art. 80(1) Dyrektywy 2001/82/EC implementowanej do ustawy z dnia 6 września 2001 r. – Prawo farmaceutyczne (Dz. U. z 2008 r. Nr 45 poz. 271, z późn. zm.).

Na podstawie inspekcji przeprowadzonej w dniach **26-28/10/2010** stwierdzono, że wytwórca spełnia wymagania Dobrej Praktyki Wytwarzania zawarte w Dyrektywie 2003/94/EC, Dyrektywie 91/412/EEC i Art. 47 Dyrektywy 2001/83/EC dotyczącym Wymagań GMP dla substancji czynnych.

Certyfikat ten jest potwierdzeniem zgodności warunków wytwarzania z wymaganiami Dobrej Praktyki Wytwarzania, stwierdzonej w czasie trwania wyżej wymienionej inspekcji. Certyfikat nie może być wykorzystywany do potwierdzania statusu GMP po upływie 3 lat od daty ostatniego dnia inspekcji. Po upływie tego okresu wytwórca ma obowiązek skontaktować się z Głównym Inspektorem Farmaceutycznym.

Autentyczność certyfikatu może potwierdzić wyłącznie Główny Inspektor Farmaceutyczny, który wydaje niniejszy dokument.

data: **2010 -12- 3 0**

Główny Inspektorat Farmaceutyczny
ul. Długa 38/40, 00-238 Warszawa, Polska
Tel. +48 22 635 99 51, fax. +48 22 635 99 57



Zofia Ulz
Główny Inspektor Farmaceutyczny

Część 2

Substancje czynne

1 OPERACJE WYTWÓRCZE

Magazynowanie

Dystrybucja

Nazwy substancji, które były przedmiotem inspekcji:

- Ambroksol HCl
- Ibuprofen
- Azatioprina
- Alkaloidy wilczej jagody
- Benzydamina HCl
- Glukonian wapnia
- Dichlorowodorek Cetyryzyny
- Cyklopiroks
- Cyklopiroks z olaminą
- Fumeran Klemastyny
- Dekstrometorfan HBr
- Diosmina
- Fenspiryd HCl
- Fluoksetyna HCl
- Glukozamina
- Kwas askorbinowy (witamina C)
- Loratadyna
- Merkaptopuryna
- Paracetamol (Acetaminophen)
- Pridinol HCl
- Mesylat Pridinolu
- Rutyna
- Tiklopidina HCl
- Tran
- Dwuchlorowodorek Trimetazydyny



data: 2010 -12- 3 0