

# Certyfikat

**System zarządzania jakością**  
**EN ISO 13485:2016**  
**EN ISO 13485:2016/AC:2018**  
**EN ISO 13485:2016/A11:2021**

Numer rejestracyjny: SX 2483764-1

Organizacja: PZ Cormay S.A.  
Wiosenna 22  
05-092 Łomianki  
Polska

Zakres: Projektowanie i rozwój, produkcja i dystrybucja odczynników do diagnostyki in vitro stosowanych w chemii klinicznej, immunochemii, hematologii i analizie moczu.  
Projektowanie i rozwój, produkcja, dystrybucja, instalacja oraz serwis urządzeń medycznych do diagnostyki in vitro stosowanych w chemii klinicznej, immunochemii, hematologii i analizie moczu.

Jednostka certyfikująca TÜV Rheinland LGA Products GmbH potwierdza, że organizacja ustanowiła i stosuje system zarządzania jakością dla wyrobów medycznych.  
Dostarczono dowodów, że wymagania określone w powyższej normie są spełnione. System zarządzania jakością podlega corocznemu audytowi nadzorującemu.

Numer Raportu: 84975736-20

Ważny od: 2024-08-17

Ważny do: 2027-08-16

Data wydania: 2024-08-14

Zastępuje certyfikat SX 2483764-1 wydany w dniu 2024-04-09.

Ten certyfikat można zwalidować na <https://www.certipedia.com>

  
Daniel Świątko  
TÜV Rheinland LGA Products GmbH  
Tillystraße 2 · 90431 Nürnberg · Germany

© TÜV, TÜEV and TUV are registered trademarks. Utilisation and application requires prior approval.

# Certyfikat

**System zarządzania jakością**  
**EN ISO 13485:2016**  
**EN ISO 13485:2016/AC:2018**  
**EN ISO 13485:2016/A11:2021**

Numer rejestracyjny: SX 2483764-1  
Organizacja: PZ Cormay S.A.  
Wiosenna 22  
05-092 Łomianki  
Polska

Zakres certyfikacji obejmuje następujące dodatkowe lokalizacje:

| Nr  | Lokalizacja  | Zakres  |
|-----|--|---|
| /01 | PZ Cormay S.A.<br>Wiosenna 22<br>05-092 Łomianki<br>Polska       | Adres rejestracyjny.  |
| /02 | PZ Cormay S.A.<br>Puławska 303<br>02-785 Warszawa<br>Polska      | Administracja oraz dystrybucja odczynników i urządzeń do diagnostyki in vitro stosowanych w chemii klinicznej, immunochemii, hematologii i analizie moczu.  |
| /03 | PZ Cormay S.A.<br>Marynin 61A<br>21-030 Motycz<br>Polska         | Produkcja i magazynowanie odczynników do diagnostyki in vitro stosowanych w chemii klinicznej i hematologii.  |
| /04 | PZ Cormay S.A.<br>Rapackiego 19A, 19B<br>20-150 Lublin<br>Polska | Administracja, projektowanie i rozwój, magazynowanie i dystrybucja odczynników do diagnostyki in vitro stosowanych w chemii klinicznej, immunochemii, hematologii i analizie moczu.<br>Projektowanie i rozwój, magazynowanie, dystrybucja, instalacja oraz serwis urządzeń do diagnostyki in vitro stosowanych w chemii klinicznej, immunochemii, hematologii i analizie moczu. |
| /05 | PZ Cormay S.A.<br>Metalurgiczna 64D<br>20-234 Lublin<br>Polska   | Magazynowanie odczynników i urządzeń do diagnostyki in vitro stosowanych w chemii klinicznej, immunochemii, hematologii i analizie moczu.   |

Ten certyfikat można zwalidować na <https://www.certipedia.com>