

Informacja o datach ważności produktów

Data produkcji (Date of manufacture)¹

Data produkcji to data pierwszego napełnienia bezpośredniego opakowania produktu.

Data dopuszczenia (Release Date)²

Podczas procedury dopuszczenia produktów do obrotu wykonywane są badania analityczne zgodnie z naszymi standardowymi procedurami operacyjnymi. Data oceny końcowej to moment, w którym sprawdzono parametry analityczne, potwierdzając zgodność wszystkich produktów z ich opisem i specyfikacją oraz potwierdzono jednorodność serii.

W przypadku produktów, dla których wymagane są informacje na temat ich trwałości, dla poszczególnych serii dostępne są okresy ważności lub okresy, po których wymagane są ponowne badania. Jeśli datę podano tylko w postaci miesiąca i roku, i nie określono konkretnej daty na etykiecie lub gdziekolwiek indziej, produkt powinien pozostać zgodny ze specyfikacją do ostatniego dnia podanego miesiąca.

Okres trwałości (Shelf Life)³

Okres, w którym produkt powinien pozostawać zgodny ze specyfikacją, pod warunkiem, że jest przechowywany we właściwych warunkach.

Data ważności (Expiration Date, Expiry Date) lub data przydatności (Use-By-Date)

Data umieszczona na etykiecie znajdującej się na opakowaniu (lub na świadectwie analizy, lub na świadectwie jakości) produktu wprowadzonego do obrotu, oznaczająca czas, przed upływem którego seria produktu powinna pozostać zgodna z zatwierdzoną specyfikacją okresu trwałości, o ile produkt będzie przechowywany we właściwych warunkach. Nie należy używać produktu po upływie tej daty.

Okres do ponownego badania/data ponownego badania (Retest Period/Retest Date)⁴

Okres, w którym produkt powinien pozostać zgodny z ustalonymi specyfikacjami stabilności, pod warunkiem, że był przechowywany we właściwych warunkach. Po dacie ponownego badania należy zbadać próbki produktu, aby upewnić się, że produkt jest nadal zgodny z ustalonymi specyfikacjami.

Produkty bez określonej daty ponownego badania, ważności lub przydatności do użycia

Pewna liczba produktów nie należy do żadnej z ww. grup, ponieważ brak podstaw, by uznać, że są one nietrwałe. Jediną datą widniejącą w świadectwie analizy jest data dopuszczenia (Release Date). Dla tych produktów nie jest określona data ponownego badania ani data ważności czy data przydatności do użycia. Zalecamy postępowanie zgodnie z warunkami określonymi w naszej literaturze dotyczącej produktów oraz na stronach internetowych opisujących produkty. Produkty te klienci powinni poddawać rutynowej kontroli dla upewnienia się, że zachowują się zgodnie z oczekiwaniami.

W przypadku tych produktów obowiązuje jedynie nasza standardowa gwarancja wynosząca 1 rok od daty ich wysyłki. Więcej informacji na temat naszej gwarancji można znaleźć w warunkach sprzedaży.

1. Data produkcji może być również wyrażana za pomocą terminów: „Data wytworzenia” (Manufacture Date), „Wytworzono dnia” (Manufactured Date) i „Data produkcji” (Production Date).

2. Data dopuszczenia (Release Date) może być również wyrażona terminami: „Data dopuszczenia przez Dział Jakości” (Quality Release Date), „Data dopuszczenia” (Date of release), „Data dopuszczenia przez Dział Kontroli Jakości” (Date of QC Release), „Data badania” (Date of examination) oraz „Ponownie zbadano dnia” (Retested Date), jeśli seria została ponownie dopuszczona.

3. Okres trwałości może być również wyrażony terminem „Minimalny okres trwałości” (Minimum Shelf Life).

4. Okres do ponownego badania (Retest Period) /Data ponownego badania (Retest Date) mogą być również wyrażone terminem „Zalecana data ponownego badania” (Recommended Retest Date).



Merck Life Science Sp. z o.o.

ul. Szelągowska 30
61-626 Poznań
Tel.: +48 61 829 01 00
Fax: +48 61 639 38 37
www.sigma-aldrich.com

Rejestr: Sąd Rejonowy Poznań – Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu
VIII Wydział Gospodarczy KRS
Numer KRS: 0000046102
NIP: 778-100-21-37