

Calcium Chloride 0,025M (M/40)**REF AR001K 12 x 25 ml****REF AR001B 3 x 15 ml****REF AR001L 12 x 15 ml****CE****IVD****SKLADUJTE
PŘI 2-8°C****POUZE PRO IN VITRO
DIAGNOSTICKÉ ÚČELY.**

Revize: 03_2022

POUŽITÍ:

Calcium Chloride reagentie pro koagulační testy na koagulačních automatech.
In vitro diagnostické použití vyškoleným personálem.

REAGENCIE:

Roztok obsahuje Chlorid Vápenatý (cca 0,025M), připraven k použití. Obsahuje malé množství konzervantů.
Produkt není klasifikován jako nebezpečný; nemá přiřazené označení dle CLP 1272/2008.

PŘÍPRAVA REAGENCIE:

Ca Reagentie jsou připraveny k použití. Homogenizujte a ihned vložte do analyzátoru dle aplikačního protokolu.
Pro jiné použití nechte stabilizovat 30 minut při pokojové teplotě (18-25°C), homogenizujte před použitím.

SKLADOVÁNÍ A STABILITA:

Neotevřené reagentie musí být skladovány při 2-8°C, ve svém originálním balení. Za těchto podmínek jsou stabilní až do doby expirace, která je vytištěna na každé krabici.

Stabilita reagentie po otevření v originální lahvičce, pokud je zabráněné kontaminaci a odpařování, je:

- 60 dní při 2 – 8°C
- **Stabilita v analyzátoru: Viz specifický aplikační protokol.**

LIMITY:

- Jakákoliv reagentie neobvyklého vzhledu nebo vykazující známky kontaminace musí být znehodnocena.
- Odkážte se na přiložené letáky v balení pro instrukce o průběhu testu.

VÝSLEDKY:

Variabilita mezi šaržemi, měřená na třech šaržích je: %CV ≤10%

SYMBOLY:

Použité symboly a znaky jsou v seznamu ISO 15223-1 standard, viz dokument definice symbolů.

IVD