



Dializat CiCa[®]

buforowany wodorowęglanem
płyn dializacyjny

| Nazwa | Nr katalogowy | Na+ mmol/L | K+ mmol/L | Ca++ mmol/L | Mg++ mmol/L | HCO ₃ ⁻ mmol/L | Cl- mmol/L | H ₃ PO ₄ mmol/L |
|------------------------------------|---------------|---------------|--------------|----------------|----------------|---|---------------|--|
| Dializat CiCa [®] K2 | 9689201 | 133 | 2,0 | 0 | 0,75 | 20 | 116,5 | 0 |
| Dializat CiCa [®] K4 | F00000431 | 133 | 4,0 | 0 | 0,75 | 20 | 118,5 | 0 |
| Dializat CiCa [®] K2 Plus | F00001624 | 133 | 2,0 | 0 | 1,0 | 20 | 115,75 | 1,25 |
| Dializat CiCa [®] K4 Plus | F00001625 | 133 | 4,0 | 0 | 1,0 | 20 | 117,75 | 1,25 |

(w gotowym do użycia roztworze)

Dializat CiCa jest dostarczany w dwukomorowym worku, zawierającym 4,75l zasadowego roztworu wodorowęglanu w jednej komorze i 0,25l kwaśnego roztworu elektrolitów i glukozy w drugiej komorze. Zastosowano w nim dwa porty wylotowe typu Luer-Safe Lock oraz Luer Lock.

