

## ŚWIADECTWO JAKOŚCI

### **Kwas ortofosforowy roztwór 5% cz.d.a.** orto-Phosphoric acid solution 5% pure p.a.

|                              | <u>wymagania</u>             | <u>wynik badania</u> |
|------------------------------|------------------------------|----------------------|
| Zawartość                    | 5 ± 0,1%                     | 5,04%                |
| Gęstość (20°C)               | ok. 1,0254 g/cm <sup>3</sup> |                      |
| Azotany (NO <sub>3</sub> )   | max. 0,0006%                 | 0,0001%              |
| Chlorki (Cl)                 | max. 0,0005%                 | 0,0002%              |
| Siarczany (SO <sub>4</sub> ) | max. 0,003%                  | 0,001%               |
| Miedź (Cu)                   | max. 0,00002%                | 0,00001%             |
| Ołów (Pb)                    | max. 0,00005%                | 0,000002%            |
| Potas (K)                    | max. 0,002%                  | 0,001%               |
| Sód (Na)                     | max. 0,002%                  | 0,0009%              |
| Wapń (Ca)                    | max. 0,002%                  | 0,001%               |
| Żelazo (Fe)                  | max. 0,0001%                 | 0,0001%              |
| Wygląd zewnętrzny            | bezbarwna, klarowna, ciecz   |                      |

Odbiorca:

Seria:

Data produkcji:

Okres ważności: 12 miesięcy od daty nadania serii

Data wystawienia:

Analizę wykonano w Laboratorium Działu Kontroli Jakości Firmy Chempur

Partia: