

## ŚWIADECTWO JAKOŚCI

### **Wzorzec konduktometryczny o przewodności właściwej 1413 $\mu\text{S}/\text{cm}$ (1,413 mS/cm)**

Przewodność elektrolityczna właściwa	1413 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Dokładność	$\pm 1$
Wygląd zewnętrzny	bezbarwna, klarowna ciecz

Przewodność elektrolityczna właściwa wzorca wyznaczona w temperaturze 20°C.

Przewodność elektrolityczna właściwa wzorca gwarantowana do trzeciego otwarcia pojemnika lub dłużej w zależności od sposobu używania oraz czystości powietrza w pomieszczeniu.

Odbiorca:

Seria:

Data produkcji: 07/2010

Okres przechowywania: 6 miesięcy od daty nadania serii

Data wystawienia:

Analizę wykonano w Laboratorium Działu Kontroli Jakości Firmy Chempur

Partia: 10/07/01