

## ŚWIADECTWO JAKOŚCI

### **Kwas chlorowodorowy roztwór 35-38%**

Gatunek: sp. cz.  
Nr kat. 425752861

Odbiorca:  
Seria:  
Data nadania serii:  
Data ważności: 2 lata od daty nadania serii

PARAMETR	WYMAGANIA	WYNIK
Wygląd zewnętrzny	bezbarwna, klarowna ciecz	
Zawartość	min. 35,0%, max. 38,0%	zgodny
Fosforany (PO <sub>4</sub> )	max. 100 ppb	zgodny
Siarczany (SO <sub>4</sub> )	max. 5000 ppb	zgodny
Ag (Srebro)	max. 10 ppb	zgodny
As (Arsen)	max. 0,1 ppb	zgodny
Ba (Bar)	max. 100 ppb	zgodny
Bi (Bizmut)	max. 50 ppb	zgodny
Ca (Wapń)	max. 2 ppb	zgodny
Cd (Kadm)	max. 0,1 ppb	zgodny
Co (Kobalt)	max. 0,1 ppb	zgodny
Cr (Chrom)	max. 10 ppb	zgodny
Cu (Miedź)	max. 20 ppb	zgodny
Fe (Żelazo)	max. 100 ppb	zgodny
K (Potas)	max. 500 ppb	zgodny
Mg (Magnez)	max. 100 ppb	zgodny
Mo (Molibden)	max. 10 ppb	zgodny
Mn (Mangan)	max. 10 ppb	zgodny
Na (Sód)	max. 1000 ppb	zgodny

Ni (Nikiel)	max. 20 ppb	zgodny
Pb (Ołów)	max. 20 ppb	zgodny
Sb (Antymon)	max. 50 ppb	zgodny
Sn (Cyna)	max. 50 ppb	zgodny
Ti (Tytan)	max. 50 ppb	zgodny
Zn (Cynk)	max. 50 ppb	zgodny

Partia:

Analizę wykonano w Laboratorium Działu Kontroli Jakości Firmy Chempur  
Dokument generowany automatycznie, ważny bez pieczętki i podpisu.