

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

Kwas chlorowodorowy roztwór 30%

Gatunek: sp. cz.
Nr kat. 425752864

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

PARAMETR	WYMAGANIA	WYNIK
Wygląd zewnętrzny	bezbarwna, klarowna ciecz	
Zawartość	30,0% ± 1,0%	zgodny
Fosforany (PO ₄)	max. 100ppb	zgodny
Siarczany (SO ₄)	max. 5000ppb	zgodny
Ag (Srebro)	max. 10ppb	zgodny
As (Arsen)	max. 0,1ppm	zgodny
Ba (Bar)	max. 100ppb	zgodny
Bi (Bizmut)	max. 50ppb	zgodny
Ca (Wapń)	max. 2ppm	zgodny
Cd (Kadm)	max. 0,1ppm	zgodny
Co (Kobalt)	max. 0,1ppm	zgodny
Cr (Chrom)	max. 10ppb	zgodny
Cu (Miedź)	max. 20ppb	zgodny
Fe (Żelazo)	max. 100ppb	zgodny
K (Potas)	max. 500ppb	zgodny
Mg (Magnez)	max. 100ppb	zgodny
Mn (Mangan)	max. 10ppb	zgodny
Mo (Molibden)	max. 10ppb	zgodny
Na (Sód)	max. 1000ppb	zgodny
Ni (Nikiel)	max. 20ppb	zgodny
Pb (Ołów)	max. 20ppb	zgodny
Sb (Antymon)	max. 50ppb	zgodny
Sn (Cyna)	max. 50ppb	zgodny
Ti (Tytan)	max. 50ppb	zgodny
Zn (Cynk)	max. 50ppb	zgodny

Partia:

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