

## ŚWIADECTWO JAKOŚCI

**Amonu żelaza(II) siarczan(VI) roztwór mianowany 0,5 mol/dm<sup>3</sup>  
(Sól Mohr'a)**

Ammonium iron(II) sulfate(VI) standard solution 0,5 mol/dm<sup>3</sup>

Miano roztworu amonu żelaza(II) siarczanu(VI) wynosi 0,498 mol/dm<sup>3</sup>

i mieści się w granicach normy (0,498 - 0,502 mol/dm<sup>3</sup>) 

**MIANO ROZTWORU USTALONO W TEMPERATURZE 20°C**

Odbiorca:

Seria:

Data produkcji:

Okres ważności: 12 miesięcy od daty nadania serii

Data wystawienia:

Analizę wykonano w Laboratorium Działu Kontroli Jakości Firmy Chempur

Partia: