

## ŚWIADECTWO JAKOŚCI

### Ferroiny siarczan roztwór $\frac{1}{40}$ molarny Ferroun solution $\frac{1}{40}$ molar

(kompleks 1,10 fenantroliny z siarczanem(VI) żelaza(II))

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Gęstość (20°C)		ok. 1,006 g/cm <sup>3</sup>
Potencjał redoks E <sub>0</sub> w 1 molowym H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	1,050 - 1,060	1,053
Przydatność jako wskaźnik redoks	wg przepisu	zgodny
Sprawdzenie widma absorpcyjnego	wg przepisu	zgodny
Wygląd zewnętrzny	ciemnoczerwona, 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: