

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

Kwas siarkowy 0,25 mol/dm³ - odważka analityczna

Analytical weighed amount sulfuric acid 0,25 mol/dm³

Stężenie roztworu kwasu siarkowego, po rozcieńczeniu do 1000 ml,
w 20°C mieści się w granicach normy (0,2495 - 0,2505 mol/dm³)[®]

MIANO ROZTWORU USTALONO W TEMPERATURZE 20°C

Odbiorca:

Seria:

Data produkcji:

Okres ważności: 24 miesiące od daty nadania serii

Data wystawienia:

Analizę wykonano w Laboratorium Działu Kontroli Jakości Firmy Chempur