

Ferroin - Lösung 0,025 mol/l (0,025M) zur volumetrischen Analyse

[Produkt im eShop](#)

[Startseite](#) / [Sortiment](#) / [Chemikalien](#) / [Laborchemikalien](#) / [Masslösungen und Standards](#) / [Ferroin - Lösung 0,025 mol/l \(0,025M\) zur volumetrischen Analyse](#)

Produktdaten

| | | |
|------------------------------|------------------------------------|---|
| Summenformel | C36H24FEN6O4S |  |
| M | 692,24 g/mol | |
| CAS-Nr | 14634-91-4 | |
| HS-Nr | 38220000 | |
| EG-Nr | 238-676-6 | |
| LGK | 10-13 | |
| Gefahrenhinweis(e) | H302-H412 | |
| Sicherheitshinweis(e) | P264-P270-P273-P301+P312-P330-P501 | |
| Signalwort | Achtung | |
| WGK | 2 | |

| Art.-Nr. | Inhalt | Verpackung | Preis |
|-------------|----------------|------------|-----------|
| 283462.1608 | 100 Milliliter | Glas | CHF 96.80 |

* Die Preise sind freibleibend und verstehen sich als Abgabepreise in Schweizer Franken ohne Mehrwertsteuer (MWST), sowie exklusive aller sonstigen Gebühren, Abgaben und Steuern. Die Preise, die im eShop angezeigt werden, sind aufgrund der regelmässigen Aktualisierung möglicherweise aktueller als auf der PDF-Datei.

** Bitte beachten Sie, dass bei der Bestellung von Chemikalien und Reinigungsmittel Transport - und Verpackungskosten für Gefahrgüter sowie gesetzlich vorgeschriebene Gebühren berechnet werden. Diese werden Ihnen auf der Auftragsbestätigung, die Sie ergänzend zur Bestellbestätigung erhalten, detailliert ausgewiesen.

*** Weitere Informationen wie Technische Informationen und Sicherheitsdatenblätter finden Sie online in unserem eShop

**** Die PDF-Datei wurde erzeugt auf www.huberlab.ch am 27.04.2024 um 19:29 Uhr.