



Säuren und Basen für die Analyse

In vielen Laboren sind **Säuren und Basen** alltägliche Reagenzien für mannigfaltige Anwendungen (pHEinstellungen, Probenaufschluss oder chemische Reaktionen). Je nach den Anforderungen bietet **ITW Reagents** unter der Marke PanReac AppliChem verschiedene Qualitäten dieser Reagenzien an, die auf die jeweiligen Anwendungen angepasst sind. In der untenstehenden Tabelle finden Sie die am häufigsten verwendeten Produkte und Qualitäten für die Analyse nach **ISO** (International Organization for Standardization), **ACS** (American Chemical Society) und/oder **Pharmakopöen** (Ph. Eur. oder USP).



| Produkt-code | Produktname | CAS-Nummer | Packungsgröße |
|--------------|--|------------|--------------------------------|
| 121129 | Ammoniak 25% (Reag. USP, Ph. Eur.) zur Analyse | 1336-21-6 | 1 L*, 5 L, 25 L |
| 141129 | Ammoniak 25% (BP, Ph. Eur.) reinst, Pharma-Qualität | 1336-21-6 | 1 L*, 5 L, 25 L |
| 131130 | Ammoniak 30% (Reag. USP) zur Analyse, ACS | 1336-21-6 | 1 L*, 2,5 L*, 25 L, 200 L |
| 141130 | Ammoniak 30% (USP-NF, BP, Ph. Eur.) reinst, Pharma-Qualität | 1336-21-6 | 1 L*, 2,5 L*, 200 L |
| 131008 | Essigsäure (Reag. USP, Ph. Eur.) zur Analyse, ACS, ISO, BioChemica | 64-19-7 | 1 L*, 2,5 L*, 5 L |
| 141008 | Essigsäure (USP, BP, Ph. Eur., JP) reinst, Pharma-Qualität | 64-19-7 | 1 L*, 2,5 L*, 5 L, 25 L |
| 122666 | Natronlauge 32% (w/v) für die Stickstoffbestimmung | 1310-73-2 | 1 L, 5 L |
| 131032 | ortho-Phosphorsäure 85% (Reag. USP) zur Analyse, ACS, ISO | 7664-38-2 | 1 L, 2,5 L, 5 L |
| 141032 | ortho-Phosphorsäure 85% (USP-NF, BP, Ph. Eur.) reinst, Pharma-Qualität | 7664-38-2 | 1 L, 2,5 L, 5 L, 20 L, 25 L |
| 131037 | Salpetersäure 69% (Reag. USP, Ph. Eur.) zur Analyse, ACS, ISO | 7697-37-2 | 1 L*, 2,5 L*, 5 L |
| 173163 | Schwefelsäure 98% für die Stickstoffbestimmung | 7664-93-9 | 1 L*, 2,5 L*, 25 L |
| 131058 | Schwefelsäure 96% (max. 0,0000005% Hg) (Reag. Ph. Eur., USP) zur Analyse, ACS, ISO | 7664-93-9 | 1 L*, 2,5 L*, 5 L, 25 L, 200 L |
| 141058 | Schwefelsäure 95 - 98% (USP-NF, BP, Ph. Eur.) reinst, Pharma-Qualität | 7664-93-9 | 1 L*, 2,5 L*, 5 L, 10 L, 800 L |
| 121010 | Schwefelsäure 90 - 91% nach Gerber zur Analyse | 7664-93-9 | 1 L*, 2,5 L*, 5 L |
| 122448 | Schwefelsäure 25% zur Analyse | 7664-93-9 | 1 L, 2,5 L |

* Glasflasche mit Ausgießring. Sorgen Sie stets dafür, dass Ihr Arbeitsplatz sicher und sauber ist.

Wie Sie bestellen können

Händler

Für die Bestellung unserer hochwertigen Produkte wenden Sie sich bitte an Ihren lokalen Händler. Vertriebspartner von **ITW Reagents** gibt es in den folgenden Ländern:

| | | | |
|-------------------------|----------------|---------------|------------------------|
| Algerien | Frankreich | Norwegen | Slowenien |
| Argentinien | Griechenland | Österreich | Spanien |
| Bangladesch | Hongkong-China | Pakistan | Südkorea |
| Belgien | Indien | Paraguay | Taiwan |
| Bosnien und Herzegowina | Irland | Polen | Thailand |
| Brasilien | Italien | Portugal | Tschechische Republik |
| Bulgarien | Japan | Rumänien | Türkei |
| Chile | Jordanien | Saudi-Arabien | Ungarn |
| China | Kolumbien | Schweden | Uruguay |
| Dänemark | Kroatien | Schweiz | Vereinigtes Königreich |
| Deutschland | Litauen | Senegal | Vereinigte Staaten |
| Ecuador | Marokko | Serbien | Vietnam |
| Elfenbeinküste | Niederlande | Slowakei | |

weitere Informationen finden Sie auf unserer Website
itwreagents.com

oder kontaktieren Sie unseren Kundenservice unter
customerservice.de@itwreagents.com

Customers - Webshop

Autorisierte Kunden aus Spanien, Portugal, Österreich, Frankreich und Deutschland können über unseren Webshop auf itwreagents.com bestellen.

IP-062DE

AppliChem GmbH
Ottoweg 4
D-64291 Darmstadt
Germany
Phone +49 6151 9357 0
Fax +49 6151 9357 11
info.de@itwreagents.com

ITW Reagents, S.R.L.
Corso Milano 31
I-20900 Monza (MB)
Italy
Phone +39 039 9530 360
Fax +39 039 9530 361
info.it@itwreagents.com

Panreac Química S.L.U.
C/ Garraf 2, Polígono Pla de la Bruguera
E-08211 Castellar del Vallès (Barcelona)
Spain
Phone +34 937 489 400
Fax +34 937 489 401
info.es@itwreagents.com



itwreagents.com