

# TABLE OF CONTENTS

<b>Reagenser .....</b>	<b>2</b>
------------------------	----------



## REAGENSER

### **BARIUMCHLORID 0,05 M (500 ML) 235,00 KR. (293,75 KR. M/MOMS)**

CAS: 10361-37-2

Synonymer: Sulfatreagens

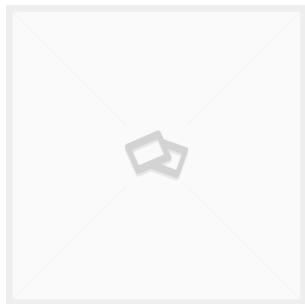
Formel: BaCl<sub>2</sub> (SKU:803400-3)

---

[Tilføj til kurv](#)

[Læs mere](#)





## LUMINOL (5 GRAM) 565,00 KR. (706,25 KR. M/MOMS)

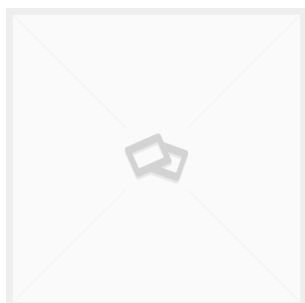
Luminol til syntese - renhed  $\geq 95\%$

Synonymer: 3-AMINOPHTHALIC HYDRAZIDE,... (SKU:815998)

---

[Tilføj til kurv](#)

[Læs mere](#)



## NIKKELREAGENS ( 1LITER) 275,00 KR. (343,75 KR. M/MOMS)

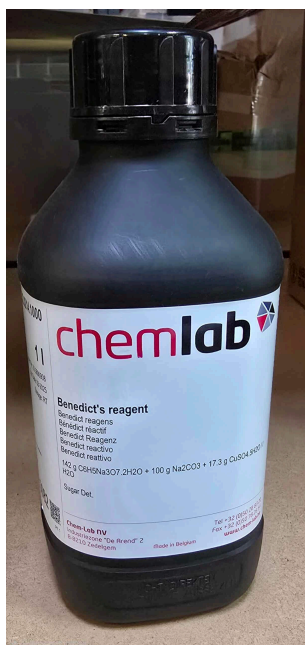
Nikkeltest til kvalitativ påvisning af nikkel i fx smykker.

Synonymer: Dimethylglyoximopl. 1... (SKU:820100-4)

---

[Tilføj til kurv](#)

[Læs mere](#)



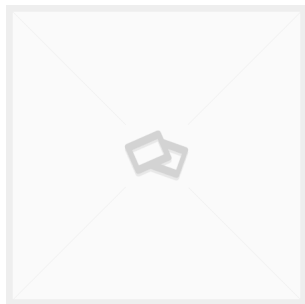
## BENEDICTS REAGENS (1 LITER) 355,00 KR. (443,75 KR. M/MOMS)

(SKU:803480)

---

[Tilføj til kurv](#)

[Læs mere](#)

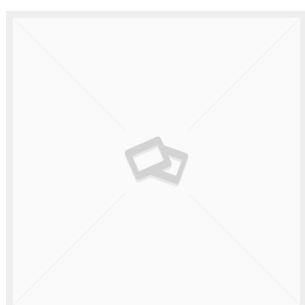


## CALCIUMREAGENS (1 LITER) UDGÅET 175,00 KR. (218,75 KR. M/MOMS)

4 % di-Ammoniumoxalat (SKU:806080-4)

[Tilføj til kurv](#)

[Læs mere](#)



## NITRATREAGENS (100 ML) 195,00 KR. (243,75 KR. M/MOMS)

1 % nitronopløsning i 4 M eddikesyre.  
Leveres i 100 ml pipetteflaske.  
(SKU:820200-1)

[Tilføj til kurv](#)

[Læs mere](#)

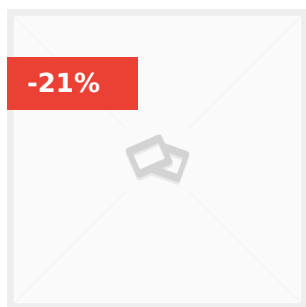


## FEHLINGS VÆSKE I (1 LITER) ~~215,00 KR.~~ 175,00 KR. (218,75 KR. M/MOMS)

(SKU:809500-4)

[Tilføj til kurv](#)

[Læs mere](#)



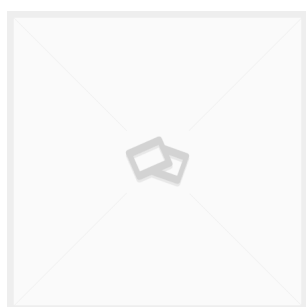
**FEHLINGS VÆSKE II (1 LITER) ~~315,00 KR.~~  
250,00 KR. (312,50 KR. M/MOMS)**

(SKU:809600-4)

---

[Tilføj til kurv](#)

[Læs mere](#)



**IOD-KALIUMIODIDOPLØSNING (1 LITER)  
355,00 KR. (443,75 KR. M/MOMS)**

Klar-til-brug stivelsesindikator leveret i 1 liter flaske. Kan med fordel omhældes til mindre... (SKU:811500-4)

---

[Tilføj til kurv](#)

[Læs mere](#)

# INDEX

## **B**

Bariumchlorid 0,05 M (500 ml) 1

Benedicts reagens (1 liter) 2

## **C**

Calciumreagens (1 liter) udgået 3

## **F**

Fehlings væske I (1 liter) 3

Fehlings væske II (1 liter) 4

## **I**

Iod-kaliumiodidopløsning (1 liter) 4

## **L**

Luminol (5 gram) 2

## **N**

Nikkelreagens (1 liter) 2

Nitratreagens (100 ml) 3