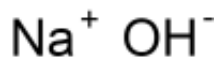


Link do produktu: <https://pol-aura.pl/wodorotlenek-sodu-czda-1310-73-2-p-16155.html>**WODOROTLENEK SODU cz.d.a. [1310-73-2]**

Cena brutto	15,99 zł
Cena netto	13,00 zł
Czas wysyłki	3-5 dni roboczych
Numer katalogowy	PA-11-0036
Producent	Stanlab
Tłumaczenie [ENG]	sodium hydroxide
Synonimy	zasada sodowa
Masa cząsteczkowa	40,00
Wzór sumaryczny	NaOH
Numer CAS	1310-73-2

Opis produktu

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Wielkość opak.: 1 kg

Bezpieczeństwo

Piktogramy	
Hasło	NIEBEZPIECZENSTWO
Zwroty H i EUH	Może powodować korozję metali, Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu
Zwroty P	Nie wdychać pyłu/dymu/gazu/mgły/par/rozpylonej cieczy, Dokładnie umyć ... po użyciu, Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy, W PRZYPADKU POŁKNIĘCIA: Wypłukać usta. NIE wywoływać wymiotów, W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody/prysznicem, W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH: wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić mu warunki do swobodnego oddychania, W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć, Natychmiast skontaktować się z ośrodkiem zatruc lub lekarzem., Przechowywać pod zamknięciem, Zawartość/pojemnik usuwać do...
Numer UN	1823
RID/ADR	8, II

Odczynniki Stanlab

Lp.	Nazwa	Opak.	Nr kat.
1	aceton czda	1 l	PA-11-0001-1L
2	woda amoniakalna 25% czda	1 l	PA-11-0002-1L
3	alkohol etylowy czda 96%	500ml	PA-11-0003-500ML
4	alkohol etylowy 99,8% czda	500ml	PA-11-0004-500ML
5	gliceryna czda	1 l	PA-11-0005-1L
6	glukoza czda	1 l	PA-11-0006-1L
7	chlorek metylu czda	1 l	PA-11-0007-1L
8	eter naftowy czda	1 l	PA-11-0008-1L
9	octan etylu czda	1 l	PA-11-0009-1L
10	formalina czda	1 l	PA-11-0010-1L
11	kwas l-askorbinowy czda	1 kg	PA-11-0014-1KG
12	kwas azotowy 65% czda	1 l	PA-11-0015-1L
13	kwas borowy czda	1 kg	PA-11-0016-1KG
14	kwas cytrynowy czda	1 kg	PA-11-0017-1KG
15	kwas octowy lodowaty 99,5%	1 l	PA-11-0019-1L
16	kwas orto-fosforowy 85%	1 l	PA-11-0020-1L
17	kwas siarkowy 96% czda	1 l	PA-11-0022-1L
18	kwas solny czda	1 l	PA-11-0023-1L
19	chlorek magnezu czda	1 kg	PA-11-0024-1KG
20	dicytrynian trimagnezu czda	1 kg	PA-11-0025-1KG
21	metanol czda	1 l	PA-11-0026-1L
22	chlorek potasu czda	1 kg	PA-11-0027-1KG
23	chlorek sodu czda	1 kg	PA-11-0028-1KG
24	nadmanganian potasu czda	1 kg	PA-11-0029-1KG
25	wodorotlenek potasu czda	1 kg	PA-11-0030-1KG
26	alkohol izopropylowy czda	1 l	PA-11-0031-1L
27	cytrynian sodu 2-wodny czda	1 kg	PA-11-0033-1KG
28	wodorotlenek sodu czda	1 kg	PA-11-0036-1KG
29	nadtlenek wodoru 30% czda	1 l	PA-11-0037-1L
30	toluen czda	1 l	PA-11-0039-1L