

EDTA Na₄ HYDRÁT

hydrát tetrasodné soli kyseliny ethylendiamintetraoctové

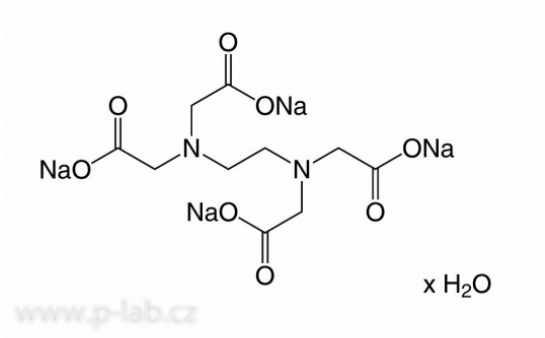
Vzorec: C₁₀H₁₂N₂Na₄O₈ · x H₂O**EDTA Na₄ HYDRÁT**

hydrát tetrasodné soli kyseliny ethylendiamintetraoctové

CAS: 64-02-8**Vzorec:** C₁₀H₁₂N₂Na₄O₈ · x H₂O**Technické parametry**

Molekulová hmotnost:	380,17 + x H ₂ O
Bezp. věty (GHS):	H302+H332-H318-H373

Čistota	Balení	Katalogové číslo
84-88 %	500 g	R.3619.2
84-88 %	1 kg	R.3619.1
84-88 %	2,5 kg	R.3619.4
84-88 %	5 kg	R.3619.3

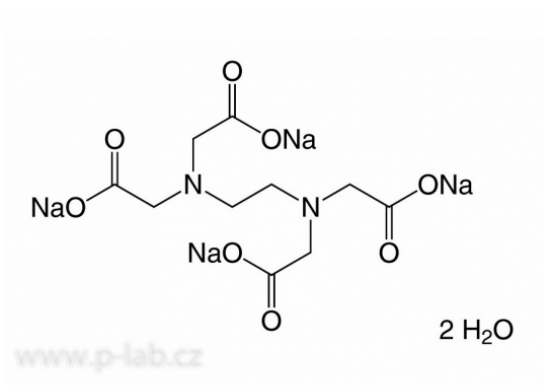
**EDTA Na₄ DIHYDRÁT**

dihydrát tetrasodné soli kyseliny ethylendiamintetraoctové

CAS: 10378-23-1**Vzorec:** C₁₀H₁₂N₂Na₄O₈ · 2 H₂O**Technické parametry**

Molekulová hmotnost:	416,2
----------------------	-------

Čistota	Balení	Katalogové číslo
min 99 %	250 g	R.1410.1
min 99 %	500 g	R.1410.2
min 99 %	1 kg	R.1410.3
min 99 %	5 kg	R.1410.4



EDTA Na₄ TETRAHYDRÁT

tetrahydrát tetrasodné soli kyseliny ethylendiamintetraoctové

CAS: 13235-36-4

Vzorec: C₁₀H₁₂N₂Na₄O₈ · 4 H₂O

Technické parametry

Molekulová hmotnost:

452,24

Bezp. věty (GHS):

H302+H332-H318

Čistota	Balení	Katalogové číslo
min 99%, p.a.	250 g	R.CP87.1
min 99%, p.a.	500 g	R.CP87.2
min 99%, p.a.	1 kg	R.CP87.3
min 99%, p.a.	5 kg	R.CP87.4

