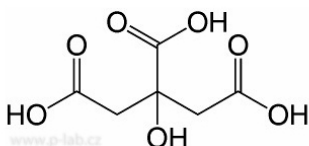


KYSELINA CITRONOVÁ

Bezvodá

CAS: 77-92-9**Vzorec:** C₆H₈O₇**Technické parametry**

Molekulová hmotnost:	192,13
Bezp. věty (GHS):	H319-H335

**KYSELINA CITRONOVÁ**

Čistota	Balení	Katalogové číslo
čistá	1 kg	K 04312
p.a.	1 kg	K 04112

KYSELINA CITRONOVÁ**Technické parametry**Hustota: 1,542 g·cm⁻³

Čistota	Balení	Katalogové číslo
min 99,5 %, extra čistá	1 kg	R.7624.1
min 99,5 %, extra čistá	5 kg	R.7624.2
min 99,5 %, extra čistá	10 kg	R.7624.3
min 99,5 %, extra čistá	25 kg	R.7624.4
min 99,5 %, Ph.Eur.	500 g	R.6490.3
min 99,5 %, Ph.Eur.	1 kg	R.6490.1

min 99,5 %, Ph.Eur.	2,5 kg	R.6490.4
min 99,5 %, Ph.Eur.	5 kg	R.6490.2
min 99,5 %, Ph.Eur.	10 kg	R.6490.6
min 99,5 %, Ph.Eur.	25 kg	R.6490.5
min 99,5 %, p.a., ACS	500 g	R.X863.1
min 99,5 %, p.a., ACS	1 kg	R.X863.2
min 99,5 %, p.a., ACS	2,5 kg	R.X863.3
min 99,5 %, p.a., ACS	5 kg	R.X863.4
min 99,5 %, p.a., ACS	10 kg	R.X863.6
min 99,5 %, p.a., ACS	25 kg	R.X863.5
roztok min 46 %, extra čistý	1 l	R.1Y47.1
roztok min 46 %, extra čistý	5 l	R.1Y47.2
roztok min 46 %, extra čistý	25 l	R.1Y47.3