

**Odměrný roztok KYSELINA CHLOROVODÍKOVÁ**
**CAS:** 7647-01-0

**Vzorec:** HCl

**Technické parametry**

Bezp. věty (GHS):

H290-H335-H315-H319

**Odměrný roztok KYSELINA CHLOROVODÍKOVÁ**

Koncentrace	Molarita (mol/l)	Balení	Katalogové číslo
N/200	0,005	1 l	R.221T.1
N/100	0,01	1 l	R.N075.1
N/50	0,02	1 l	R.1E2H.1
N/20	0,05	1 l	R.8085.1
N/20	0,05	2,5 l	R.8085.2
N/20	0,05	5 l - ROTI® CUBE	R.8085.3
N/10	0,1	500 ml	R.K024.5
N/10	0,1	1 l	R.K024.1
N/10	0,1	5 l	R.K024.2
N/10	0,1	5 l - ROTI® CUBE	R.K024.3
N/10	0,1	10 l (ROTI® CUBE)	R.K024.4
N/10	0,1	25 l	R.K024.7
N/10, Ph.Eur.	0,1, Ph.Eur.	1 l	R.6789.1
N/5	0,2	1 l	R.4120.1
N/4	0,25	1 l	R.221X.1
N/3,3	0,3	1 l	R.221Y.1
N/2	0,5	1 l	R.P708.1
N/2	0,5	5 l	R.P708.2
N/2	0,5	5 l - ROTI® CUBE	R.P708.3
N/2	0,5	10 l (ROTI® CUBE)	R.P708.4
N/1,3	0,75	1 l	R.222A.1
1 N	1	1 l	R.K025.1
1 N	1	5 l	R.K025.2
1 N	1	5 l - ROTI® CUBE	R.K025.3
1 N	1	10 l (ROTI® CUBE)	R.K025.4
1 N, Ph.Eur.	1, Ph.Eur.	1 l	R.6792.1
1 N, Ph.Eur.	1, Ph.Eur.	2,5 l	R.6792.2
1,5 N	1,5	1 l	R.222C.1

2 N	2	500 ml	R.T134.4
2 N	2	1 l	R.T134.1
2 N	2	5 l	R.T134.2
2 N	2	5 l - ROTI® CUBE	R.T134.3
2,5 N	2,5	1 l	R.222E.1
3 N	3	1 l	R.1E2E.1
4 N	4	1 l	R.N076.1
4 N	4	2,5 l	R.N076.2
4 N	4	5 l	R.N076.3
4 N	4	10 l	R.N076.4
4 N	4	25 l	R.N076.5
5 N	5	1 l	R.1E2C.1
6 N	6	1 l	R.0281.1
10 N	10	1 l	R.0226.1

### Odměrný roztok KYSELINA CHLOROVODÍKOVÁ

Koncentrace	Molarita (mol/l)	Balení	Katalogové číslo
N/10	0,1	1 l	K 12701
N/2	0,5	1 l	K 12702
1 N	1	1 l	K 12703