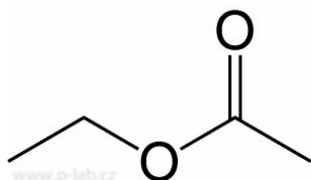


ETHYLACETÁT

ethylester kyseliny octové

CAS: 141-78-6**Vzorec:** C₄H₈O₂**Technické parametry**

Molekulová hmotnost:	88,11
Hustota:	0,9 g·cm ⁻³
Bezp. věty (GHS):	H225-H319-H336-EUH066



ETHYLACETÁT

ETHYLACETÁT

Čistota	Balení	Katalogové číslo
čistý	1 l	E 04301
p.a.	1 l	E 04101

ETHYLACETÁT

Popis	Balení	Obal	Katalogové číslo
min 99,8 %, UV/IR-Grade	2,5 l	sklo	R.4442.1
min 99,5 %, pro syntézu	1 l	sklo	R.7338.1
min 99,5 %, pro syntézu	2,5 l	sklo	R.7338.3
min 99,5 %, pro syntézu	5 l	plast	R.7338.5
min 99,5 %, pro syntézu	10 l	plech	R.7338.2
min 99,5 %, pro syntézu	25 l	plech	R.7338.4
ROTIPURAN® min 99,5 % p.a., ACS, ISO, pro histologii	1 l	sklo	R.6784.1

ROTIPURAN® min 99,5 % p.a., ACS, ISO, pro histologii	1 l	plast	R.6784.3
ROTIPURAN® min 99,5 % p.a., ACS, ISO, pro histologii	2,5 l	sklo	R.6784.2
ROTIPURAN® min 99,5 % p.a., ACS, ISO, pro histologii	2,5 l	plast	R.6784.4
ROTIPURAN® min 99,5 % p.a., ACS, ISO, pro histologii	5 l	plast	R.6784.5
min 99,5 % Ph.Eur., extra čistý	1 l	sklo	R.CP42.1
min 99,5 % Ph.Eur., extra čistý	2,5 l	sklo	R.CP42.2
min 99,5 % Ph.Eur., extra čistý	2,5 l	plast	R.CP42.3
min 99,5 % Ph.Eur., extra čistý	5 l	plast	R.CP42.4
min 99,5 % Ph.Eur., extra čistý	10 l	plech	R.CP42.5
min 99,5 % Ph.Eur., extra čistý	25 l	plech	R.CP42.6
ROTISOLV® LC-MS-Grade min 99,9 %	1 l	sklo	R.AE69.1
ROTISOLV® LC-MS-Grade min 99,9 %	2,5 l	sklo	R.AE69.2
ROTISOLV® GC Ultra Grade min 99,9 %	2,5 l	sklo	R.KK42.1
ROTISOLV® Pestilyse® min 99,8 %	1 l	sklo	R.T164.2
ROTISOLV® Pestilyse® min 99,8 %	2,5 l	sklo	R.T164.1
ROTISOLV® Pestilyse® min 99,8 %	4 l	sklo	R.T164.3
ROTISOLV® Pestilyse® plus min 99,9 %	2,5 l	sklo	R.7565.1

ETHYLACETÁT ROTISOLV® HPLC

Filtrovaný přes 0,2µm membránový filtr, plněný pod inertním plynem

Technické parametry

Obsah (GC):	min 99,9 %
Voda (KF):	max 0,05 %
Acidita:	max 0,005 %
Odparek:	max 0,0002 %

Vlnová délka (nm)	300	270	260	255
Min propustnost (%T)	99	95	75	20

Čistota	Balení	Katalogové číslo
min 99,9 %, pro HPLC	1 l	E 04702
min 99,9 %, pro HPLC	2,5 l	E 04701
min 99,9 %, pro HPLC	4 x 2,5 l	E 04701.4

ETHYLACETÁT ROTIDRY® max 100 ppm H₂O

Velmi nízký obsah vody a extrémně vysoká čistota, plněný pod inertním plynem

Technické parametry

Obsah (GC):	min 99,8 %
Voda (KF):	max 0,01 %
Acidita:	max 0,0005 meq/g
Odparek:	max 0,0005 %

Čistota	Balení	Katalogové číslo
min 99,8 %	1 l	R.4424.1

Aby zůstala ROTIDRY® rozpouštědla suchá i po otevření a během skladování, doporučujeme použití [molekulových sít](#) jako sušidla během skladování.