

#### 14. Oldószerek

acetaldehid

aceton

acetonitril

allilalkohol = 2-propén-1-ol

aromás oldószerek

1,2-bibrómetán

ciklohexán

ciklohexanon

dietilénglikol

1,4-dioxán

epiklórhidrin = 2-klórmethylóxirán

etil-acetát

etilénglikol

etilén-glikol-monoetil-éter = 2-metoxietanol

etiléter

etil-klorid

freon 113 = CFC-113 = triklór-1,2,2-trifluoretán

furán

furfuraldehid

hexaklór-butadién

hexán

izobutanol

izopropanol

izopropil-benzol = kumén

metanol

metilén-klorid

metil-etilketon

metil-izobutil-keton

piridin

szén-diszulfid

széntetraklorid

tetrahidrofurán

tetrahidrotiofén

tetraklóretán

1,1,1,2-tetraklóretán

1,1,2,2-tetraklóretán

triklóretán

1,1,1-triklóretán

1,1,2-triklóretán

tribrómmetán

triklór-fluormetán

3,5,5-trimetil-2-ciklohexén-1-on = izoforon

egyéb