

Aceton – zero benzenu cz	chem*421024804
Aceton – zero benzenu czda	chem*111024801
Amonu chromian cz	chem*421377509
Amonu chromian czda	chem*111377500
Triamonu cytrynian cz	chem*421352008
Triamonu cytrynian czda	chem*111352008
Amonu siarczek 20% cz	chem*421397840
Amonu siarczek 20% czda	chem*111397831
Benzyna lakowa	chem*757651433
Bezwodnik kwasu chromowego cz	chem*422501202
Bezwodnik kwasu chromowego czda	chem*112501202
Chloroform do HPLC stab. amylenem	chem*612344304
Cynku octan bezwodny cz	chem*422654906
Cynku octan bezwodny czda	chem*112654907
Etylowy alkohol 99,9%	chem*613964204
Fosfor czerwony cz	chem*424353009
Gliceryna buforowana ph 8	chem*114433209
Kalces (sól sodowa)	chem*234984004
Katalizator Kjeltabs(tabletki)	chem*525085860
Kwas azotowy 65% ultra cz	chem*425296048
Kwas maleinowy cz	chem*425610409
Kwas maleinowy czda	chem*115610400
Kwas solny 30% ultra cz	chem*425752851
Mieszanina do czyszczenia obiektywów mikroskopowych z olejku immersyjnego	chem*757651004
Odważka analityczna cynku siarczan 0,01mol/l	chem*162657501
Odważka analityczna cynku siarczan 0,1mol/l	chem*162657502
Odważka analityczna miedzi siarczan 0,1mol/l	chem*166583101
Odważka analityczna sodu tiosiarczan 0,001mol/l	chem*168096010
Odważka analityczna żelaza chlorek 0,1mol/l	chem*169041804
Zestaw odczynników do barwienia metodą Gramma	chem*116950832
<u>Odczynniki do metalurgii poj. 250ml;500ml;1l:</u>	
Odczynnik Truckera	chem*116950830
Odczynnik Oberhoffera	chem*116948005
Odczynnik Jacewicza	chem*116948004
Odczynnik Heyna	chem*116948003
Odczynnik Fry	chem*116948002
Odczynnik do miedzi i jej stopów	chem*116948001
Odczynnik do aluminium i jego stopów	chem*116948007
Odczynnik Baumanna	chem*116948006
Odczynnik Anczyca	chem*116948000
Potasu azotan r-r wzorcowy 0,1mol/l do pomiarów jonometrycznych	chem*817309111
Potasu azotan r-r wzorcowy 1mol/l do pomiarów jonometrycznych	chem*817309112
Potasu chloran cz	chem*427397004
Potasu cyjanek	chem*327403707
R-r buforowy 0,01 M cytrynianowy ph 4	chem*177657813
R-r buforowy 0,01 M cytrynianowy ph 6,8	chem*177657812
R-r do kalibracji konduktomeru 84μS/cm	chem*177664905
<u>Roztwory wzorcowe kationów i anionów:</u>	
R-r wzorcowy sodu 1g/l	chem*328804725

R-r wzorcowy potasu 1g/l	chem*328804726
R-r wzorcowy magnezu 1g/l	chem*328804724
R-r wzorcowy wapnia 1g/l	chem*328804727
R-r wzorcowy cynku 1g/l	chem*328804728
R-r wzorcowy kadmu 1g/l	chem*328804729
R-r wzorcowy cyny (II) 1g/l	chem*328804730
R-r wzorcowy ołowiu 1g/l	chem*328804731
R-r wzorcowy manganu 1g/l	chem*328804732
R-r wzorcowy żelaza 1g/l	chem*328804733
R-r wzorcowy kobaltu 1g/l	chem*328804734
R-r wzorcowy niklu 1g/l	chem*328804735
R-r wzorcowy miedzi 1g/l	chem*328804736
R-r wzorcowy krzemu 1g/l	chem*328804737
R-r wzorcowy chlorków 1g/l	chem*328804738
R-r wzorcowy azotanów 1g/l	chem*328804722
R-r wzorcowy azotynów 1g/l	chem*328804721
R-r wzorcowy siarczanów 1g/l	chem*328804739
R-r wzorcowy fosforanów 1g/l	chem*328804723
R-r wzorcowy krzemianów 1g/l	chem*328804719
Rtęci II chlorek cz	chem*427681501
Sodu fluorek kwaśny cz	chem*427987509
Sodu fluorek kwaśny czda	chem*117987509
Sodu nitroprusydek cz	chem*428052602
Sodu nitroprusydek czda	chem*118052603
Sód metaliczny	chem*428118083
Sudan III	chem*128201105
Wapnia chlorek granulat (do eksykatorów) 2-3cm	chem*468748907
Wapnia winian cz	chem*428784610
Wapnia winian czda	chem*118784611
Wapnia wodorotlenek wodorotlenek r-r 4% (woda wapienna)	chem*524912005
Wapnia wodorotlenek wodorotlenek r-r 10% (mleczko wapienne)	chem*528785704
Zieleń bromokrezolowa r-r 1%	chem*218988108
Żółcień alizarynowa	chem*219088502
Żółcień alizarynowa r-r 0,1% w etanolu	chem*219087909
Żółcień dimetylowa	chem*219089707
Żółcień dimetylowa r-r 0,1% w etanolu	chem*219089709
Żółcień dimetylowa r-r 0,2% w etanolu	chem*219089708