

číslo	Názov	ks	gramov	mililitrov	tablety
10101-003	1,1,1-Tris-(hydroxymethyl)-aminometán		100		
1110101-017	1-Naftylamín		50		
11110101-038	2,2-dipyridyl		25		
11110101-038	2,4-dichlóranilín		250		
11110101-015	4-amino-N,N-dimethylaniline dihydrochlorid		100		
11110101-013	4-aminosalicylová kyselina 99%		100		
11110101-065	4-dimethylaminobenzaldehyd		500		
11110101-037	Acetamid		100		
11110101-021	Alizarin		25		
11110101-062	Amylalkohol			200	
11110101-060	Anilín				200
31211401-001	Bromkrezolová červená		5		
11110101-063	Bromkrezolová červená		10		
11110101-022	Bromtymolová modrá		10		
11110101-065	Bromtymolová modrá		10		
11110101-063	Brothymolová modrá		10		
11110101-024	Citran amónny		300		
11110101-047	Citran draselný		250		
11110101-037	Citran sodný		100		
11110101-004	Citran železitý		300		
31211401-001	Citric Acid Trisodium salt		1000		
11110101-048	Čpavok čistý			200	
11110101-066	D-arabinosa		50		
11110101-041	D-arabinóza		30		
11110101-018	D-Fruktosa		100		
11110101-002	D-Galactarsäure		6		
11110101-011	Dihydrofosforečnan sodný		200		
11110101-028	Dihydrogencitronan sodný		500		
11110101-012	Dihydrogenfosforečnan sodný		1100		
11380701-001	Dichróman draselný, čistý		150		
11110101-027	Dimethylaminobenzaldehyd		100		
11110101-040	Dithizón		50		
11110101-041	Dl-lyzín hydrochlorid		10		
11110101-066	Dl-lyzín hydrochlorid		225		
11110101-047	D-salicin		150		
11110101-012	D-Salicin		20		
11110101-016	D-Salicin		10		
11110101-012	D-Salicin		20		
11110101-036	Dulcit		30		
11110101-010	Dulcit p.a.		35		
11110101-032	Dusičnan olovnatý		250		
11110101-040	Dusičnan olovnatý		250		
11110101-039	Dusičnan ortutný		200		
11110101-060	Dusičnan ortutný		200		

číslo	Názov	ks	gramov	mililitrov	tablety
110101-012	Dvojchroman draselný		1250		
11110101-022	Dvojchroman draselný		2100		
11110101-029	Eosín		50		
11420701-001	Eosin rozpustený v alkohole indikátor		10		
11110101-015	Ethylendiamin hydrochlorid		75		
11110101-001	Fenidon		20		
11380701-001	fenolftaleín		8		
11110101-029	Fenolová červeň		5		
11110101-001	Ferrikyanid draselný		250		
11380701-001	Ferrikyanid draselný		10		
11110101-038	Fluorid sodný		5		
31211401-001	Fosforečnan amónny		100		
11110101-010	Fosforečnan draselný Terc. Čistý		100		
11110101-012	Fosforečnan sodný		1400		
11370701-001	hexakyanoželezitan draselný		500		
11110101-028	Hydrochinón		850		
11110101-037	Hydrochinón		500		
11110101-015	Hydroxid barnatý čistý		500		
11110101-001	Hydroxid hlinitý p.a.		200		
11110101-040	Hydroxychinolín		150		
11110101-035	Chelatón III		50		
11110101-043	Chelatón III		100		
11110401-001	Chlorid amónny		250		
11110101-035	Chlorid bárnatý		200		
11110101-027	Chlorid hexamokobatitý		170		
11110101-040	Chlorid hexamokobatitý		20		
11110101-015	Chlorid olovnatý p.a.		100		
11110101-030	Chlorid ortuťnaný		700		
11110101-007	Chlorid vápenatý hexahydrtát		1250		
11110101-007	Chlorid zinočnatý		200		
31211401-001	Cholíncchlorid		50		
11110101-004	Chroman draselný		200		
11110101-033	Chrysoidin		60		
11110101-034	Chrysoidin		80		
11110101-063	Inosine		50		
11110101-003	Inulín		5		
11110101-010	Inulín		20		
11110101-037	Kobalton		10		
11110101-031	Kys. boritá		100		
11110101-043	Kys. etyléndiaminová		100		
11110101-043	Kys. fosfomolybdénová		100		
11110101-027	Kys. fosfowolfrámová		475		
11110101-026	Kys. ftalová		25		

číslo	Názov	ks	gramov	mililitrov	tablety
10101-060	Kys. jádovodíková			100	
331401-001	kys. mliečna			1000	
1110101-032	Kys. nikotínová		50		
1110101-060	Kys. n-maslová			250	
21331401-001	kys. sírová 25%			4000	
1110101-035	Kys. succinic		100		
1110101-040	Kys. sulfanilová		200		
1110101-009	Kyselina aminooctová			50	
1110101-006	Kyselina boritá			100	
1110101-002	Kyselina močová			100	
1110101-007	Kyselina p-aminobenzoová			100	
1110101-007	Kyselina sulfanilová			350	
1110101-063	L(+) asparagine		100		
1110101-047	L-arginín			1	
1110101-007	L-lysín			5	
1110101-041	L-lyzín			25	
1110101-044	L-lyzín			10	
1110101-066	L-ornithine			10	
1110101-027	Magneson			10	
1110101-045	Modrá brómthymolová			5	
1110101-007	Molybdenan amonný			250	
1110101-013	Molybdenan sodný			250	
1110101-028	Molybdenan sodný			250	
1110101-031	Molybdenan sodný			250	
1110101-018	Mucid acid			100	
1110101-053	N,N-Dimethylformamid			2500	
1110101-058	N,N-Dimethylformamid			1000	
1110101-036	Naftol			25	
1110101-028	Nitroprussid sodný			500	
1110101-032	Nitroprussid sodný			100	
1110101-029	Octan olovnatý			250	
1110101-009	Octan olovnatý			550	
1110101-017	Octan sodný			100	
1110101-043	Octan uranylo-zinočnatý			100	
1110101-034	Octan uranyl			225	
1110101-037	Octan zinočnatý			250	
1110101-037	o-Kresolftaleín			5	
1110101-038	o-Kresolftaleín			5	
21331401-001	oranž methylová			10	
1110101-041	o-Tolidín			20	
1110101-048	O-toliudin			2000	
1110101-028	Oxid medňatý			100	
1110101-016	p-Phenylenediamine			100	
1110101-016	Pyrogallol p.a.			250	
31211401-001	Pyrohroznan sodný			10	
1110101-021	Rhodanid amonny			50	
1110101-047	Rivanol			80	
1110101-036	Síran horečnatý			100	
1110101-001	Síran horečnatý heptahydrt			200	

Kód	Názov	ks	gramov	mililitrov	tablety
10101-002	Síran horečnatý heptahydrt		100		
110101-063	Síran horečnatý p.a.		20		
11110101-043	Síran lítny		100		
11110101-037	Síran nikelnatý		100		
11110101-031	Síran sodný		600		
11110101-035	Síran sodný		500		
11110101-036	Síran sodný		300		
11110101-010	síran sodný čistý		250		
11110101-011	Síran zinočnatý		250		
11110101-018	Síran zinočnatý		500		
11110101-017	Síran železito-amonny p.a.		250		
11110101-031	Síran železnato-amónny		200		
11110101-033	Síran železnato-amónny		100		
11110401-001	Sodium Acetate		250		
11110101-066	Sodium malonate		75		
11110101-018	Škrob rozpustný		100		
11110101-003	Šťavelan draselný		100		
11420701-001	Šťavelan draselný		150		
11110101-030	Šťavelan sodný		100		
11110101-038	Tetraboritan sodný		250		
11110101-029	Thiokyanatan draselný		500		
11110101-002	Thymolová modrá		5		