

VĚCNÝ REJSTŘÍK

A		Ch		produkce isoflavonoidů	67
absorpce	47	chemoterapie	119	Progress Sonic	119
Advantoss FS 95	14	chitosan	21, 116, 216	propolis	179
amarant	200	chlórhexidín	116	průtoková injekční analýza	168
<i>Angelica archangelica</i> L.	168			1. světová válka	237
antimykobakteriální aktivita	203	I		přímo lisovatelný isomalt	172
antioxidační aktivita	179	ischémie/reperfuze srdce	150	příprava mikročásteč	191
antioxidant/y	109, 160	isopropylalkohol	147	příprava v lékárnách	4, 147
antituberkulotická aktivita	203	K		<i>Pythium</i>	168
arylkarbonyloxyaminopropanoly	203	kapalinová chromatografie	179	R	
atopická dermatitída	109	kardiovaskulární choroby	28	radiodiagnostika	208
		klášterní lékárny	237	radioterapeutika	208
B		kombinovaná terapie	28	reklama ve farmacii	230
beta-blokátory	60	koncentrace plastifikátoru	212	renální ischemie-reperfuze	160
bioadheze	212	kontaminace	225	reologické vlastnosti	116
biotická		kumariny	168	röntgenofluorescenční analýza	83
a abiotická elicitace	67	L		RFID	119
blízká infračervená		laboratorní potkan	150	růst	168
spektroskopie	155	léčivé přípravky pro dermatologii	4, 147	růstové regulátory	168
C		ledvinná eliminace	208	Ř	
cyklofosfamid	225	lékárenská péče	55	řasy	103
cytostatika	119, 225	lékárna	225	řízené uvolňování	191
		liberácia	116	S	
Č		lipofilita	203	selén	109
Český lékopis	4	M		separácia chirálních látek	71
D		<i>Maclura pomifera</i>	160	sinice	103
dextrán	83	masti	125	skvalen	200
dějiny	230	mazadla	14, 172	somatostatinové analogy	208
doba rozpadu	14, 172	metabolismus	47	sorbenty s odtlačkami molekul	78
2',3,4'-trihydroxychalkon	150	metaloenzýmy	95	správná lékárenská praxe	55
E		metabolity	103	stabilita	241
elicitace	168	metaloпротеinázy	95	standardní receptura NRF	4, 147
estery alkoxyfenylkarbámových		metody hodnocení	9	středověk	125
kyselín	78	metylovaný teikoplanin CSP	71	sulfoxidy	71
Eudragit® L a S	155	mikročásteč	191	suspenzní kultura	168
extrakcia tuhou fázou	71, 78	Milosrdní bratři	237	světlo	168
extruze/sferonizace	21, 216	mikrokrytalická celuloza	216	T	
F		MMP	95	TACE	95
farmaceutická péče	55	monoterapie	28	tažké kovy	83
farmaceutická technologie	125	MOU	119	theofylin	216
farmaceutická terminologie	125	N		tioacetamid	83
farmaceutické speciality	230	nespecifické střevní záněty	47	tloušťka obalu	155
farmakodynamika	60	O		<i>Trifolium pratense</i> L.	67
farmakokinetika	60	oděr	9	tuková emulze	241
farmakoterapie	28	onkologie	119	tvrdé tobolky	155
fenolické kyseliny	179	osajin	160	U	
fenoly	103	P		účinky	47
fenylkarbamáty	203	parenterální výživa AIO	241	V	
filmové obalování	155	P450 2D6	60	větvené oligoestery	212
flavonoidy	179	pelety	9, 21, 216	viskozita	212
flavonoly	47	pevnost	9	Vivapur 102	14
G		pevnost tablet v tahu	14, 172	volné kyslíkové radikály	160
galvanostatická rozpúšťacia		platina	225	výživa	200
chronopotenciometria	109	podmínky testování	9	Z	
H		polymery	191	zakoncentrovanie	83
HPLC	71, 78	Polysorbát 80	116		
hydroxamáty	95	potenciálne antituberkulotiká	203		
hypolipidemikum	200	prodloužené uvolňování	21		