



## A FŐ LABORATÓRIUMI MŰSZEREK, BERENDEZÉSEK

KÉSZÜLÉK MEGNEVEZÉSE	LABOR SZÁM	TÍPUS	GYÁRTÓ	GYÁRTÁSI SZÁM V. IDŐ	ALKALMAZÁSI TERÜLET
Olvadáspont mérő	L1	Böetius PHMK 05	WEB Kombinat NAGEMA	3481 (1982)	Kiindulási anyagok olvadáspontjának meghatározása
Spektrofotométer	L2	U-2001	HITACHI	9836-039	Hatóanyag-tartalom meghatározás illetve kioldódás vizsgálat során a minták hatóanyag-tartalmának meghatározása, azonosság
Kioldódás vizsgáló	L6	PTWII	PHARMA TEST Apparatebau	7890 (1998)	Szilárd gyógyszerformák hatóanyag-tartalmának kioldódás vizsgálata
Vegyi fülke	L14	LF-312	Ezermester Ip.Szöv.	71862	mintaelőkészítés, expozícióval járó titrálások, vizsgálatok végzése
Klímakamra 1	L21	KBF 720	WTB Binder	01-28145	Stabilizációs vizsgálatra szánt készítmények tárolására szolgáló - előírt hőmérséklettel és páratartalommal rendelkező - szekrények
Klímakamra 2	L22	KBF 720	WTB Binder	01-28147	Stabilizációs vizsgálatra szánt készítmények tárolására szolgáló - előírt hőmérséklettel és páratartalommal rendelkező - szekrények
Klímakamra 3	L23	KBF 240	WTB Binder	02-30325	Stabilizációs vizsgálatra szánt készítmények tárolására szolgáló - előírt hőmérséklettel és páratartalommal rendelkező - szekrények
Klímakamra 4	L58	KBF 720	WTB Binder	10-16647	Stabilizációs vizsgálatra szánt készítmények tárolására szolgáló - előírt hőmérséklettel és páratartalommal rendelkező - szekrények
Potenciometriás titrátor	L24	AT-510	Kyoto Electronics	NZA20A16	Szilárd gyógyszerformák és hatóanyagok hatóanyag-tartalmának meghatározása potenciometriklus
Szárítószekrény	L27	TC 40	Salvis LAB	314.324/05	kiindulási anyagoknak és tableta porok szárítási veszteség tartalmának meghatározására szolgáló készülék
Kézi sűrűségmérő	L28	DMA 35n	Anton Paar	807326	Szirupok, oldatok sűrűségének meghatározására használatos kézi készülék
FT-IR spektrométer	L29	Tensor 27	BRUKER	T27.1271	Primer csomagolóanyag és kiindulási anyagok azonosítására szolgáló infravörös spektrofotométer
Tabletta vizsgáló	L31	PTB 411E	PHARMATEST	12986	Tabletta magasságának, átmérőjének és törési szirádságának meghatározására szolgáló berendezés
Kopási veszteség vizsgáló	L32	PTF 20ER	PHARMATEST	13076	Tabletta kopási veszteségének meghatározására szolgáló berendezés
Tabletta szétesés vizsgáló	L33	DIST3	PHARMATEST	12888	Szilárd gyógyszerformák szétesési idejének vizsgálatára szolgáló berendezés
Tabletta kioldódás vizsgáló	L35	PT-DT7	PHARMATEST	12857	Szilárd gyógyszerformák hatóanyag-tartalmának kioldódás vizsgálata
pH és vezetőképesség mérő	L38	ORION 4 STAR	Thermo	12579	Tisztított víz, oldatok, pufferek pH-jának és vezetőképesség mérésére, meghatározására használatos kombinált készülék
Kioldódás vizsgáló	L41	PTW S III	PHARMATEST	I-4527/B	Szilárd gyógyszerformák hatóanyag-tartalmának kioldódás vizsgálata
Folyadék-kromatográf (HPLC)	L42	Agilent 1200	Agilent Technologies	Gy.i.: 2007	Szilárd gyógyszerformák és hatóanyagok tartalmi meghatározása, rokon vegyületek vizsgálata
KF titrátor	L47	870 KF Titrimo plus	Metrohm	5247	Víz-tartalom meghatározás
Izzító kemence	L49	LR-203	Labor MIM	838034	szulfáthamu, izzítási veszteség meghatározása
Folyadék-kromatográf (HPLC)	L57	Agilent 1200	Agilent Technologies	Gy.i.: 2010	Szilárd gyógyszerformák és hatóanyagok tartalmi meghatározása, rokon vegyületek vizsgálata,
Laborcentrifuga	L59	CompactStar CS 4	WVR	C010566	Mintaelőkészítés
Analitikai mérleg	18	A200S	Sartorius	39030184	Tömegmérés
Analitikai mérleg	20	MT XS-64	Mettler	1125062759	Tömegmérés

