



ELENCO STRUMENTAZIONE MODULO A

Strumento	Modello	Marca	Numero di serie
Sistema LCMS HRMS (ORBITRAP)	Exactive	Thermo Fisher Scientific	SN01315P; P 600:SN20698; P 1250:SN25505; AS:SN200842
Produttore Acqua grado reagente	ELIX 5 + IQ 7000	Merck	FGPN80636B; F3DB13830; F3DB13008
Produttore Acqua grado reagente	ELIX 3 UV + Tank		F8BN22769B
Produttore Acqua grado reagente	Elix Essential + Milli-Q IQ 7000 + IQ Element purification		F2BB06199; F2AB85263; F2AB85263; F1SB87376 F1SB87376
Produttore Acqua grado reagente	Elix10+MILLI Q ADVANTAGE		F6PN678336; F1SA58466B; F1SA57435B; F1SA57435E; F0MA57399K
UPLC/MS/MS Triplo Quadrupolo	ACQUITY TQ		WATERS
Cromatografo liquido a scambio ionico	ICS 3000	Dionex- Thermo Fisher Scientific	AS-AP:18011344; DC:7110515; DP:7110584; EG:5120365
Microscopio invertito	Axiocvert 100	Zeiss	607952
Microscopio invertito	Axiocvert 10		606013
Microscopio invertito	Primovert		3842000631
Microscopio ottico	Ax 10 scope.A1		3334000101
Microscopio ottico	Axioskop 2 plus		3304805761
Sequenziatore PCR Real Time	Step one	Applied Biosystem	271001413
Analizzatore automatico N totale	Ganimede N	Lange	1313898
Analizzatore automatico P totale	Ganimede P		1873309
GC con rivelatori ECD, FID	CLARUS 500	Perkin Elmer	GC:650N4010503; ASLN 610-0149
Spettrofotometro UV/VIS	LAMBDA 25		101N3010910
Spettrofotometro UV/VIS	LAMBDA 365 +		365PK22081210
Spettrofotometro UV/VIS	LAMBDA 2		3832
Spettrofotometro UV/VIS	LAMBDA 25		101N6012203
Spettrometro FT-IR	SPECTRUM BX		77192
GC-MS con autocamp e HS	GC 6890N - MS 5973N	Agilent Technologies	GC:US0244034; MSD:US21884328; ASL:N10149
HPLC -DAD/FLD	1100 series		COL:DE43649052; DAD:DE40522903; FLD:DE43607589; DEG:DE43649052; QP:DE43634002; ALS:DE43630686
HPLC -DAD/FLD	1100 series		COL:DE332349; DAD:DE82204458; FLD:DE332055347; DEG:JP13210497; QP:DE33224070; ALS:DE33223102