

EQUIPAMENTOS	MODELO	FABRICANTE	PATRIMÔNIO	LOCALIZAÇÃO	RESPONSÁVEL	E-mail coordenador
Analizador de Superfície e Tamanho de Poro	NOVA 1200e	Quantachrome	123570	Lab. Multiusuário 2o Andar- UJF	Norberto S. Gonçalves	norberto.sanches@unifesp.br
Analizador Elementar	Flash EA 1112 Series	Thermo	83491	Lab. Multiusuário 2o Andar- UJF	Izilda A. Bagatin	ibagatin@unifesp.br
Analizador Termogravimétrico (TG/DTA)	DTG-60H	Shimadzu	87561	Lab. Multiusuário 2o Andar- UJF	Laura O. P. Philadelphi	laura.peres@unifesp.br
Calorímetro Diferencial de Varredura (DSC)	DSC-60	Shimadzu	97321	Lab. Multiusuário 2o Andar- UJF	Laura O. P. Philadelphi	laura.peres@unifesp.br
Eletroforese Capilar	PA 800 plus	Beckman Coulter	141704	Lab. Multiusuário 2o Andar- UJF	Aline Klassen	ALINE.KLASSEN@unifesp.br
Espectrofotômetro de UV/Vis	MultiSpec-1501	Shimadzu	87563	Lab. Multiusuário 2o Andar- UJF	Norberto S. Gonçalves	norberto.sanches@unifesp.br
Espectrofotômetro de UV/Vis-Near	UV-2600plus	Shimadzu	ND	Lab. Multiusuário 2o Andar- UJF	Norberto S. Gonçalves	norberto.sanches@unifesp.br
Espectrômetro FTIR	IR Prestige-21	Shimadzu	87562	Lab. Auxiliar 2o Andar - UJF	Norberto S. Gonçalves	norberto.sanches@unifesp.br
Espectrômetro RMN 300 MHz	Ultrashield 300	Bruker	127659 127660	Lab. 1, Bl. Pesq. - UJF	Alessandro Rodrigues / Thiago A. M. Veiga	alessandro.rodrigues@unifesp.br / tveiga@unifesp.br
Espectrômetro RMN 500 MHz	Ascend 500	Bruker	127991 143036	Lab. 1, Bl. Pesq. - UJF	Alessandro Rodrigues / Thiago A. M. Veiga	
GC-FID	Clarus 600	Perkin Elmer	97628	Lab. Multiusuário 2o Andar- UJF	Lúcia Noda	lucia.noda@unifesp.br
GC-MS	GCMS QP2010 Plus	Shimadzu	97579	Lab. Multiusuário 2o Andar- UJF	Cristiano Raminelli	raminelli@unifesp.br
GC-MS	GCMS QP2010 Plus	Shimadzu	97580	Lab. Multiusuário 2o Andar- UJF	Cristiano Raminelli	raminelli@unifesp.br
HPLC-PDA-RF (Sistema 1)	LC-20AT	Shimadzu	128429	LMSMA - PV 1o Andar - UJA	Leandro Augusto Calixto	lcalixto@unifesp.br
HPLC-PDA-ED (Sistema 2)	LC-10Ai	Shimadzu	128430	LMSMA - PV 1o Andar - UJA	Leandro Augusto Calixto	lcalixto@unifesp.br
LC-ESI-HRMS	micrOTOF-QII	Bruker	150662	Lab. Multiusuário 2o Andar- UJF	Diogo de O. Silva / Lívia S. de Medeiros	dosilva@unifesp.br / livia.soman@unifesp.br
Espectrômetro Raman	inVia	Renishaw	151377	Lab. Auxiliar 2o Andar - UJF	Norberto S. Gonçalves	norberto.sanches@unifesp.br
Polarímetro Digital Automático	P800T	Krüss	105066	Lab. Multiusuário 2o Andar- UJF	Alessandro Rodrigues	alessandro.rodrigues@unifesp.br
Espectrômetro de Absorção Atômica	GTA 120	Varian/Agilent	97692	Lab. 3, Bl. Pesq. - UJF	Angerson N. do Nascimento	angerson.nogueira@unifesp.br
Microscópio Eletrônico de Varredura	JSM-6610LV	JEOL	151034	Lab. Microscopia, Pesq. - UJF	Ricardo Alexandre Galdino da Silva	galdino.ricardo@unifesp.br
DRX (Difratômetro de raios X)	D8 Advance Da Vince	Bruker	151.374	Laboratório de Caracterização de Materiais – Subsolo Prédio de Pesquisa – Unidade José Alencar	Christiane de Arruda Rodrigues	christiane.arruda@unifesp.br
FRX (Espectrômetro de Fluorescência de raios X)	S8 Tiger	Bruker		Laboratório de Caracterização de Materiais – Subsolo Prédio de Pesquisa – Unidade José Alencar	Christiane de Arruda Rodrigues	christiane.arruda@unifesp.br
ICP - MS	ICAP Q	Thermo		Laboratório de Espectroscopia Química	Angerson N. do Nascimento	angerson.nogueira@unifesp.br
LC - MS	Ultimate 3000	Thermo		Laboratório de Espectroscopia Química	Angerson N. do Nascimento	angerson.nogueira@unifesp.br
CG - FID	TRAGE GC Ultra	Thermo		Laboratório de Espectroscopia Química	Angerson N. do Nascimento	angerson.nogueira@unifesp.br
Forno de Micro-Ondas	Ethos 1	Milestone		Laboratório de Espectroscopia Química	Angerson N. do Nascimento	angerson.nogueira@unifesp.br
Destilador Sub-Boiling	Distillacid B58-939-IR	Berghof		Laboratório de Espectroscopia Química	Angerson N. do Nascimento	angerson.nogueira@unifesp.br
Microscópio Confocal invertido motorizado Leica TCS	SP8 AOBS Tandem Scanner	Leica	180.465	Laboratório de Microscopia Confocal - quarto andar Ed. José Alencar (sala 48B)	Wagner Luiz Batista	batista@unifesp.br
Citômetro de Fluxo	FACS Calibur	Becton Dickinson (BD)	63.574	Laboratório de Proteômica - quarto andar Ed. José Alencar (sala 48A) - Citometro	Wagner Luiz Batista	batista@unifesp.br