



Equipamentos FINEP/CT-INFRA para normatização de utilização multiusuária

Equipamento	Convênio/Ano	Subprojeto	Ano de Aquisição	Coordenador Original	Coordenador Hoje
Cromatógrafo a gás acoplado a espectômetro de massas	01.06.0683.00/2005	Instalações e equipamentos para o fortalecimento dos Programas de Pós-Graduação na área de Ciências Exatas	2011	Angela Antonia Sanches Tardivo Delben	Coordenadoria de Pesquisa
Cromatógrafo líquido de alta eficiência, com bomba quaternária-LPG 3400 ^a , detector UV-VIS	01.07.0448.00/2006	Projeto de Ampliação da Infraestrutura de Pesquisa e Pós-Graduação na UFMS	N/D	João Máximo de Siqueira	Coordenadoria de Pesquisa
Botijão de nitrogênio líquido com capacidade de 38,4 litros	01.07.0448.00/2006	Projeto de Ampliação da Infraestrutura de Pesquisa e Pós-Graduação na UFMS	N/D		Coordenadoria de Pesquisa
TK 800 Eletroejaculador	01.07.0448.00/2006	Projeto de Ampliação da Infraestrutura de Pesquisa e Pós-Graduação na UFMS	N/D		Coordenadoria de Pesquisa
TK 650 Banho Maria	01.07.0448.00/2006	Projeto de Ampliação da Infraestrutura de Pesquisa e Pós-Graduação na UFMS	N/D		Coordenadoria de Pesquisa
Bomba de Vácuo	01.07.0448.00/2006	Projeto de Ampliação da Infraestrutura de Pesquisa e Pós-Graduação na UFMS	N/D		Coordenadoria de Pesquisa
Barco de Alumínio, 5,83 m, 5 passageiros	01.07.0448.00/2006	Projeto de Ampliação da Infraestrutura de Pesquisa e Pós-Graduação na UFMS	N/D		Coordenadoria de Pesquisa
Motor de Popa 25 Hp, 4 tempos, 2 cilindros	01.07.0448.00/2006	Projeto de Ampliação da Infraestrutura de Pesquisa e Pós-Graduação na UFMS	N/D		Coordenadoria de Pesquisa



Serviço Público Federal
Ministério da Educação
Fundação Universidade Federal de Mato Grosso do Sul



Detector com arranjos de diodos	01.08.0662.00/2008	CCBS	2012	Ana Rita Coimbra Motta de Castro	Coordenadoria de Pesquisa
Freezer Vertical de Ultra baixo temperatura -80°C	01.08.0662.00/2008	CCBS	2013		Coordenadoria de Pesquisa
Centrifuga refrigerada com rotores para micro tubos	01.08.0662.00/2008	CCBS	2013	Fernando Paiva Maria de Fatima Cepa Matos	Coordenadoria de Pesquisa
Termociclador com detecção de PCR em tempo Real	01.08.0662.00/2008	CCBS	2013		Coordenadoria de Pesquisa
Incubadora de CO2 para cultura de Células	01.08.0662.00/2008	CCBS	2013	Yvelise Maria Possiede	Coordenadoria de Pesquisa
Barco de alumínio 5,83m, 5 passageiros	01.08.0662.00/2008	REVBEP	2013	Julio Cesar Gonçalves	Coordenadoria de Pesquisa
Micro Ônibus Executivo	01.08.0662.00/2008	REVBEP	2013		Coordenadoria de Pesquisa
Destilador de água	01.08.0662.00/2008	REVBEP	2013		Coordenadoria de Pesquisa
Câmara frigorífica para congelamento de carcaça e carnes	01.10.0013.00/2010	Qualicarnes	2015	Maria da Graça Morais	Alexandre Menezes Dias
Veículo utilitário com tração 4x4	01.12.0243.04/2012	CCBS2UFMS	2018	Erich Arnold Fischer	Luiz Eduardo Roland Tavares
Armários Herbário	01.12.0243.04/2012	CCBS2UFMS	2018	Erich Arnold Fischer	Albert schiaveto
HPLC	01.12.0243.04/2012	CCBS2UFMS	2015	Erich Arnold Fischer	Maria Lígia Rodrigues Macedo
Cromatógrafo Líquido de Ultra Performance (UPLC)	01.12.0243.04/2012	LAB-SAÚDE2	2015	Ricardo Dutra Aydos	Maria Lígia Rodrigues Macedo
Sistema automático de sequenciamento de Proteínas e Peptídeos	01.12.0445.04/2012	BIODIVER	2016	Maria Lígia Rodrigues Macedo	Maria Lígia Rodrigues Macedo
Microscópio eletrônico de bancada	01.12.0445.04/2012	BIODIVER	2013	Maria Lígia Rodrigues Macedo	Maria Lígia Rodrigues Macedo
Sistema preparativo para purificação de proteínas em alta escala e pureza	01.12.0445.04/2012	BIODIVER	2016	Maria Lígia Rodrigues Macedo	Maria Lígia Rodrigues Macedo



Serviço Público Federal
Ministério da Educação
Fundação Universidade Federal de Mato Grosso do Sul



Cabine de segurança biológica classe II/A 70% de recirculação de ar	01.12.0445.04/2012	BIODIVER	2019	Maria Lígia Rodrigues Macedo	Maria Lígia Rodrigues Macedo
Microscópio configurado p/ técnicas de campo claro e contraste de fase	01.12.0445.04/2012	BIODIVER	2019	Maria Lígia Rodrigues Macedo	Maria Lígia Rodrigues Macedo
Espectrofotômetro UV/Visível	01.12.0445.04/2012	BIODIVER	2019	Maria Lígia Rodrigues Macedo	Maria Lígia Rodrigues Macedo
Espectropolarímetro de Dicroísmo circular c/ sistema de controle de temp	01.12.0445.04/2012	BIODIVER	2019	Maria Lígia Rodrigues Macedo	Maria Lígia Rodrigues Macedo
Leitor Multimodal c/ Dispensador	01.12.0445.04/2012	BIODIVER	2019	Maria Lígia Rodrigues Macedo	Maria Lígia Rodrigues Macedo
Servidor 2108-GP5	01.12.0445.04/2012	BIODIVER	2019	Maria Lígia Rodrigues Macedo	Maria Lígia Rodrigues Macedo
Sistema de fotodocumentação	01.12.0445.04/2012	BIODIVER	2013	Maria Lígia Rodrigues Macedo	Maria Lígia Rodrigues Macedo
Sistema completo de Espectrofotometria	01.12.0445.04/2012	BIODIVER	2013	Maria Lígia Rodrigues Macedo	Maria Lígia Rodrigues Macedo
Sistema automático de sequenciamento de Proteínas e Peptídeos	01.12.0445.04/2012	BIODIVER	2016	Maria Lígia Rodrigues Macedo	Maria Lígia Rodrigues Macedo
Sistema de análise computadorizada de semen	01.12.0445.04/2012	LABPPGCA	2013	Fernando de Almeida Borges	Alexandre Menezes Dias
Microscópio c/campo claro, contraste-fase e fluorescência, c/câm.digital-alta definição	01.12.0445.04/2012	LABPPGCA	2013	Fernando de Almeida Borges	Alexandre Menezes Dias
Estereomicroscópio-alta qualidade c/sist.de captura de imagem-c/alta definição	01.12.0445.04/2012	LABPPGCA	2013	Fernando de Almeida Borges	Alexandre Menezes Dias



Serviço Público Federal
Ministério da Educação
Fundação Universidade Federal de Mato Grosso do Sul



Microscópio invertido trinocular c/óptica infinita e câmera digital de alta definição	01.12.0445.04/2012	LABPPGCA	2013	Fernando de Almeida Borges	Alexandre Menezes Dias
Rack ventilado com 112 mini-isoladores para camundongos	01.12.0445.04/2012	LABPPGCA	2013	Fernando de Almeida Borges	Alexandre Menezes Dias
2 Ultra freezer vertical ajustável de -40°C a -80°C c/fechadura eletrônica p/9 usuários	01.12.0445.04/2012	LABPPGCA	2013	Fernando de Almeida Borges	Alexandre Menezes Dias
Centrífuga refrigerada c/rotor de 6 posições c/capacidade p/frascos de 1.000 ml cada	01.12.0445.04/2012	LABPPGCA	2013	Fernando de Almeida Borges	Alexandre Menezes Dias
4 No-break potência de 15000VA, c/autonomia de 135 minutos em plena carga	01.12.0445.04/2012	LABPPGCA	2019	Fernando de Almeida Borges	Alexandre Menezes Dias
Microtomógrafo de Raios X de alta	01.12.0445.04/2012	LABSAÚDE3	2016	Ricardo Dutra Aydos	landara Schettert Silva
Centrifuga refrigerada de alta velocidade	01.12.0445.04/2012	LABSAÚDE3	2013	Ricardo Dutra Aydos	landara Schettert Silva
Microscópio Linha MC-M3101 com acessórios	01.12.0445.04/2012	LABSAÚDE3	2014	Ricardo Dutra Aydos	landara Schettert Silva
Equipamento automático para Imunohistoquímica	01.12.0445.04/2012	LABSAÚDE3	2012	Ricardo Dutra Aydos	landara Schettert Silva
Micrótomo de rotação Eletrônico e Motorizado	01.12.0445.04/2012	LABSAÚDE3	2013	Ricardo Dutra Aydos	landara Schettert Silva
Leitora de microplacas	01.12.0445.04/2012	LABSAÚDE3	2013	Ricardo Dutra Aydos	landara Schettert Silva
Micro-ondas speedwave four com frascos	01.12.0445.04/2012	LABSAÚDE3	2013	Ricardo Dutra Aydos	landara Schettert Silva
Sistema de composição de aminoácidos	01.12.0445.04/2012	LABSAÚDE3	2016	Ricardo Dutra Aydos	landara Schettert Silva



Serviço Público Federal
Ministério da Educação
Fundação Universidade Federal de Mato Grosso do Sul



Leitora de Microplacas, Modelo AMR-100	01.12.0445.04/2012	LABSAÚDE3	2018	Ricardo Dutra Aydos	landara Schettert Silva
Sistema purificador de água Putelab Option R7	01.12.0445.04/2012	LABSAÚDE3	2018	Ricardo Dutra Aydos	landara Schettert Silva
2 Estantes ventiladas com 35 micro isoladores	01.12.0445.04/2012	LABSAÚDE3	2018	Ricardo Dutra Aydos	landara Schettert Silva
Centrífugas refrigerada de bancada p/ laboratório	01.12.0445.04/2012	LABSAÚDE3	2019	Ricardo Dutra Aydos	landara Schettert Silva
Balança de precisão analítica 0,0001g	01.12.0445.04/2012	LABSAÚDE3	2018	Ricardo Dutra Aydos	landara Schettert Silva
RMN	01.13.0358.03/2013	LARMN	2018	Gláucia Braz Alcantara	Lincoln Carlos Silva de Oliveira
Pistola de tipificação de carcaças	01.13.0358.03/2013	EQPGCA	2017		Alexandre Menezes Dias
Analizador de forragem e alimentos	01.13.0358.03/2013	EQPGCA	2017		Alexandre Menezes Dias
Citômetro de fluxo automatizado	01.13.0358.03/2013	EQPGCA	2017		Alexandre Menezes Dias
Calorímetro automático	01.13.0358.03/2013	EQPGCA	2017		Alexandre Menezes Dias
Microscópio invertido	01.13.0358.03/2013	EQPGCA	2017		Alexandre Menezes Dias
Sistema de produção de gases	01.13.0358.03/2013	EQPGCA	2017		Alexandre Menezes Dias
Dosador de hormônios	01.13.0358.03/2013	EQPGCA	2017		Alexandre Menezes Dias
Analizador de Partículas Spraytec	01.13.0358.03/2013	AGROBIO	2016	Fábio Henrique Rojo Baio	Fábio Henrique Rojo Baio
Espectrofotômetro de Campo Veris	01.13.0358.03/2013	AGROBIO	2016	Fábio Henrique Rojo Baio	Fábio Henrique Rojo Baio
Conjunto VANT+Câmera	01.13.0358.03/2013	AGROBIO	2017	Fábio Henrique Rojo Baio	Fábio Henrique Rojo Baio

Mais informações:

Coordenadoria de Pesquisa / Pró-reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação: (67) 3345-7675 | cpq.propp@ufms.br