



## 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 <sup>a</sup> , 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	Iandara Schettert Silva
Centrífuga refrigerada de alta velocidade	01.12.0445.04/2012	LABSAÚDE3	2013	Ricardo Dutra Aydos	Iandara Schettert Silva
Microscópio Linha MC-M3101 com acessórios	01.12.0445.04/2012	LABSAÚDE3	2014	Ricardo Dutra Aydos	Iandara Schettert Silva
Equipamento automático para Imunohistoquímica	01.12.0445.04/2012	LABSAÚDE3	2012	Ricardo Dutra Aydos	Iandara Schettert Silva
Micrótomo de rotação Eletrônico e Motorizado	01.12.0445.04/2012	LABSAÚDE3	2013	Ricardo Dutra Aydos	Iandara Schettert Silva
Leitora de microplacas	01.12.0445.04/2012	LABSAÚDE3	2013	Ricardo Dutra Aydos	Iandara Schettert Silva
Micro-ondas speedwave four com frascos	01.12.0445.04/2012	LABSAÚDE3	2013	Ricardo Dutra Aydos	Iandara Schettert Silva
Sistema de composição de aminoácidos	01.12.0445.04/2012	LABSAÚDE3	2016	Ricardo Dutra Aydos	Iandara 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