

EQUIPAMENTO	EDITAL	ANO DE APROVAÇÃO	UNIDADE DEPOSITÁRIA	RESPONSÁVEL
cromatografo líquido acoplado a espectrometria de massa	CT-INFRA 01/2004	2005	EQA	EDNEI GILBERTO PRIMEL
PCR-Real Time	CT-INFRA 01/2004	2005	ICB	LUIS FERNANDO F. MARINS
Sistema computacional para montagem de um "cluster"	CT-INFRA 01/2004	2005	C3	NELSON L. DUARTE FILHO
texturômetro	CT-INFRA 01/2004	2005	EQA	CARLOS PRENTICE
analisador de carbono orgânico total	CT-INFRA 01/2005	2006	ICB	ADALTO BIANCHINI
arquivos deslizantes	CT-INFRA 01/2005	2006	FOTOTECA MUNICIPAL	DARIO DE ARAUJO LIMA
autoclave de porta dupla	CT-INFRA 01/2005	2006	BIOTÉRIO	ALICE T. MEIRELLES LEITE
capelas de fluxo laminar	CT-INFRA 01/2005	2006	ICB	GILMA SANTOS TRINDADE
centrifuga refrigerada	CT-INFRA 01/2005	2006	ICB	GILMA SANTOS TRINDADE
citocentrífuga	CT-INFRA 01/2005	2006	ICB	GILMA SANTOS TRINDADE
coletores/monitoradores multiparâmetro de qualidade de água	CT-INFRA 01/2005	2006	ICB	CLEBER PALMA SILVA
container marítimo de 40 pés, climatizado, com isolamento térmico	CT-INFRA 01/2005	2006	IO	EDUARDO SECCHI
containers para transporte de água	CT-INFRA 01/2005	2006	EMA	WILSON B. WASIELESKY JR
ecosonda de dupla frequência	CT-INFRA 01/2005	2006	IO	ESANTAR
estação total com alcance de 5 km	CT-INFRA 01/2005	2006	C3	GLAUBER ACUNHA GONCALVES
ICP-OES (plasma)	CT-INFRA 01/2005	2006	IO	MONICA WALLNER KERSANACH
incubadoras de CO2	CT-INFRA 01/2005	2006	ICB	GILMA SANTOS TRINDADE
materiais necessários para implantação de sistemas de captação, filtração e armazenam	CT-INFRA 01/2005	2006	EMA	WILSON B. WASIELESKY JR
material computacional para nó administrativo de uma rede computacional	CT-INFRA 01/2005	2006	C3	NELSON L. DUARTE FILHO
microscópio de fluorescência	CT-INFRA 01/2005	2006	ICB	PABLO ELIAS MARTINEZ
microscópio trinocular	CT-INFRA 01/2005	2006	ICB	PABLO ELIAS MARTINEZ
perfilador acústico de correntes por doppler (ADCP)	CT-INFRA 01/2005	2006	IO	OSMAR OLINTO MOLLER JR
perfilador navio em operação, quinho, cabo multicondutor, CTD, contador partículas, flu	CT-INFRA 01/2005	2006	IO	JOSE HENRIQUE MUELBERT
rádio SSB	CT-INFRA 01/2005	2006	IO	ESANTAR
ambiente de visualização (CAVE) com planos de projeção, servidores, dispositivo para in	CT-INFRA 01/2006	2007	C3	NELSON L. DUARTE FILHO
conjunto para arquivamento e preservação de documentação cartográfica	CT-INFRA 01/2006	2007	EE	JOSE ANTONIO S. FONTOURA
cromatógrafo gasoso com detector de ionização de chama com eletrodo e controle eletr	CT-INFRA 01/2006	2007	ICB	CLEBER PALMA SILVA
estação cartográfica digital completa	CT-INFRA 01/2006	2007	C3	GLAUBER ACUNHA GONCALVES
estação de pesquisa geodésica completa	CT-INFRA 01/2006	2007	C3	GLAUBER ACUNHA GONCALVES
estação fotogramétrica digital completa	CT-INFRA 01/2006	2007	C3	GLAUBER ACUNHA GONCALVES
nobreak 2700 montável em Rack	CT-INFRA 01/2006	2007	C3	PROPESP
nobreak da linha selection SP potência 5KVA	CT-INFRA 01/2006	2007	C3	PROPESP
nodos computacionais bi-processados	CT-INFRA 01/2006	2007	C3	NELSON L. DUARTE FILHO
microscópio eletrônico de transmissão com sistema de imagem digital	CT-INFRA 01/2007	2008	CEME-SUL	MARCOS ALEXANDRE GELESKY
microscópio eletrônico de varredura completo	CT-INFRA 01/2007	2008	CEME-SUL	EDNEI GILBERTO PRIMEL
central de submersão com manipulador de garra e iluminação (ROV).	CT-INFRA 01/2008	2009	C3	EDER MATEUS N. GONCALVES
central inercial, móvel e sistema de deslocamento por GPS	CT-INFRA 01/2008	2009	C3	NELSON L. DUARTE FILHO

quincho oceanográfico para navio com 3 tambores	CT-INFRA 01/2008	2009	IO	GILBERTO HENRIQUE GRIEP
impressora 3D de deposição de camadas para prototipagem rápida de modelos tridimensionais	CT-INFRA 01/2008	2009	C3	NELSON L. DUARTE FILHO
laser scan: sensor para métrica precisa de ambientes tridimensionais com alta produtividade	CT-INFRA 01/2008	2009	C3	EDER MATEUS N. GONCALVES
perfilador autônomo de análise de nutrientes	CT-INFRA 01/2008	2009	IO	JOSE HENRIQUE MUELBERT
planta industrial automatizada com equipamentos e dispositivos de indústrias automatizadas	CT-INFRA 01/2008	2009	C3	EDER MATEUS N. GONCALVES
sistema para reflexão sísmica de alta resolução e baixa penetração	CT-INFRA 01/2008	2009	IO	LAURO JULIO CALLIARI
Tanque de ondas, equipamentos e dispositivos para montagem de canal para experimentos	CT-INFRA 01/2008	2009	EE	CLÁUDIO OLINTO
torre para calibração de modelo de dispersão com 3 níveis de medida	CT-INFRA 01/2008	2009	C3	NISIA KRUSCHE
Triton-Equipamentos para medição "in situ" da variação das características das ondas	CT-INFRA 01/2008	2009	EE	JOSE ANTONIO S. FONTOURA
túnel aerodinâmico	CT-INFRA 01/2008	2009	EE	CLÁUDIO OLINTO
Câmara Fria Dânica	CT-INFRA 02/2010	2011	Ainda não adquirida	MARGARETH DA SILVA COPERTINO
Grupo Geradores de Energia Cummin	CT-INFRA 02/2010	2011	IO	MARGARETH DA SILVA COPERTINO
IRMS de fluxo contínuo modelo Delta V e acoplamentos	CT-INFRA 02/2010	2011	Central Analítica	ALEXANDRE GARCIA
Cromatógrafo a gás acoplado a um espectrômetro de massa, modelo Quatro Micro Tamdem GC-MS/MS	CT-INFRA 02/2010	2011	Ainda não instalado	EDNEI GILBERTO PRIMEL
Perfiladores Acústico de Correntes AWAC 1.0 MHz	CT-INFRA 02/2010	2011	IO	OSMAR OLINTO MOLLER JR
Estação Multiparâmetros	CT-INFRA 02/2010	2011	IO	OSMAR OLINTO MOLLER JR
Contador de partículas portátil FlowCAM	CT-INFRA 02/2010	2011	IO	ERIK MUXAGATA
Cintilômetro ISHTAR	CT-INFRA 02/2010	2011	EM COMPRA	JOSE ANTONIO SCOTTI FONTOURA
Fluorímetro Turner	CT-INFRA 02/2010	2011	EE	JOSE ANTONIO SCOTTI FONTOURA
Eosonda Digital BioSonics	CT-INFRA 02/2010	2011	IO	MARGARETH DA SILVA COPERTINO
Ressonância Magnética Nuclear 400 MHz	CT-INFRA 01/2011	2012	Ainda não instalado	MARCELO MONTES D'OCA
Difratômetro de raios-x pelo método do pó, com tubo de raios-x de 3kw, goniômetro vertical	CT-INFRA 01/2011	2012	CEME-SUL	JORGE LUIZ PIMENTEL JUNIOR
Microscópio confocal	CT-INFRA 01/2011	2012	CEME-SUL	ROBERT BOYLE
Plataforma LOBO (bóia meteorológica oceanográfica)	CT-INFRA 01/2013	2013	IO	MARGARETH DA SILVA COPERTINO
Sistema de múltiplas redes de plâncton MULTINET Midi	CT-INFRA 01/2013	2013	IO	JOSE HENRIQUE MUELBERT
Glider Teledyne RDI	CT-INFRA 01/2013	2013	IO	OSMAR OLINTO MOLLER JR
Granulômetro	CT-INFRA 01/2013	2013	EE	JOSE ANTONIO SCOTTI FONTOURA
Rheo Tune (sistema contendo sonda para obtenção de profundidades náuticas e perfis verticais reométricos)	CT-INFRA 01/2013	2013	EE	ANTONIO MARCOS DE LIMA ALVES
Vibrocorer (amostrador elétrico de fundos marinhos)	CT-INFRA 01/2013	2013	EE	ANTONIO MARCOS DE LIMA ALVES