

IPEN-CNEN/SP
Biblioteca Terezine Arantes Ferraz
teses incorporadas ao catálogo
junho – 2016



T535.215:
A474d
Alves, Luana Flávia Nogueira
Determinação de metais em óleos lubrificantes utilizando a técnica de espectrometria de emissão óptica com plasma induzido por laser
2016



T539.1.074
C824a
Corrêa, Gustavo Polillo
Aplicação do Método de Monte Carlo no estudo da atividade obtida em sistema de coincidências $4\pi(\beta, EC)-\gamma$ pelo Método da Discriminação com reposição
2015



T543.272
T231a
Tavares, Denise Trigilio
Análise quantitativa de alcanolaminas e CO₂ no processo de absorção química via espectroscopia no infravermelho
2015



T551.508.95
C837s
Costa, Renata Facundes da
Sensoriamento remoto a laser de aerossóis em uma refinaria de petróleo
2016



T551.521:
A657a
Aquino, Reginaldo Ribeiro de
Avaliação da radioatividade natural em mármore e granitos comerciais do estado do Espírito Santo
2015



T575.22
H638c
Higuti, Eliza
Correção fenotípica do nanismo avaliada por diferentes parâmetros de crescimento após administração de DNA plasmidial em modelo animal de deficiência isolada do hormônio do crescimento
2016

figldh



T612.015.3
G635a
Gonçalves, Rodolfo Daniel Moreno Reis
Avaliação de micronutrientes e sua influência no metabolismo secundário de Bidens pilosa e Salvia officinalis, plantas usadas no tratamento de diabetes
2015



T614.7:
Q7d
Quinhoneiro, Fernando Henrique Franchi
Desenvolvimento de metodologia de análise de indicadores de sustentabilidade como ferramenta para tomada de decisão utilizando lógica fuzzy
2015



T615.849:
M417d
Massicano, Adriana Vidal Fernandes
Desenvolvimento farmacotécnico de um radioimunoconjugado para terapia de linfoma não-Hodgkin
2016



T615.849
S158d
Sakuraba, Roberto Kenji
Desenvolvimento de um sistema de verificação dosimétrica tridimensional utilizando Solução Fricke gel na aplicação para a verificação da Radioterapia em Arco Modulado Volumétrico (VMAT) nos tratamentos com movimentação do alvo pela respiração
2015



T616-073.7
S376p
Schoueri, Roberto Mauro
Projeto e implementação do equipamento para tomografia com nêutrons do IPEN-CNEN/SP
2016



T616-07
M417m
Massicano, Felipe
Modelagem de um sistema de planejamento em radioterapia e medicina nuclear com o uso do código MCNP6
2015



T620.1
M357e
Marques, Rogério Albuquerque
Estudo da resistência à corrosão do aço inoxidável ferrítico AISI 444 para aplicação como biomaterial
2014



T620.1
M527r
Mello, Roberta Monteiro de
Resistência ao choque térmico de carbeto de silício sinterizado via fase líquida
2016



T621.039.54
P436d
Pereira, Elaine
Desenvolvimento e validação de metodologia analítica para quantificação de urânio em compostos do ciclo do combustível nuclear por espectroscopia no infravermelho com transformada de Fourier (FTIR)
2016



T621.039.58
S587p
Silvestre, Larissa Jácome Barros
PCRELAP5 - Programa de cálculo para os dados de entrada do código RELAP5
2016



T621.039.73:
A474c
Alves, Lucas Campaner
Caracterização do cromo presente no lodo de galvanoplastia / avaliação técnica e econômica de processos de remoção
2016



T621.039.73:
A663u
Araujo, Mariana Silva de
Utilização de resíduos de catalisador (ECAT) e cinzas da casca de arroz (CCA) na elaboração de vidros silicatos soda-cal destinados a embalagem
2016



T621.039.73:
K81e
Komatsu, Luiz Gustavo Hiroki
Estudo comparativo de nanocompósitos de polipropileno modificado sob condições de envelhecimento ambiental e acelerado
2016



T621.039.73:
M314c
Marcello, Bianca Alves
Caracterização microestrutural, morfológica e fotocatalítica de filmes finos de TiO2 obtidos por deposição química de organometálicos em fase vapor
2015



T621.039.73
S713e
Sordo Filho, Giovanni Del
Estudo da adsorção de íons metálicos em caulinita para água de reuso
2015



T621.039.83
O48e
Oliveira, Tiago Batista de
Estudo dos parâmetros dosimétricos de sementes de lodo-125 desenvolvidas pelo IPEN-CNEN/SP utilizadas em braquiterapia por simulação computacional pelo método de Monte Carlo
2016



T621.039.8
O15c
Ocampo, Ivette Zegarra
Comparação e validação de técnicas clássicas e modificadas para estudos de potencial genotóxico de peptídeos utilizados na produção de radiofármacos
2016



T621.039.8
S132e
Said, Daphne de Souza
Estudo de metodologias de controle de qualidade do Mo-99 utilizado no preparo de geradores de Mo-99/Tc-99m
2016



T621.35
F383e
Ferreira, Eliner Affonso
Estudo da hidrogenação para pulverização de ligas à base de terras raras com Nb para eletrodos de hidreto metálico
2013



T621.35
I81d
Isidoro, Roberta Alvarenga
Desenvolvimento de eletrocatalisadores de PdM (M= Ni, Cu, Ag) para reação de redução de oxigênio em meio básico na ausência e presença de álcool
2015



T621.387.422
S586e
Silva, Natália Fiorini da
Estabelecimento de um sistema padrão primário para raios X baixas com uma câmara de ionização de ar livre de energias
2016



T621.387
T564d
Tiezzi, Rodrigo
Desenvolvimento de fontes radioativas seladas imobilizadas em resina epóxi para verificação de detectores utilizados em medicina nuclear
2016



T628.54
B236c
Barbieri, Cristina Barazzetti
Caracterização de crime ambiental de poluição por meio de abordagem multiparamétrica e incorporando incerteza de amostragem
2015



T628.5
S729a
Souza, Amanda de
Avaliação citotóxica de Amoxilina e Clavulanato de Potássio em mexilhões Perna perna
2016



T66.017:
B228e
Baratêla, Fernando José Costa
Estudo das propriedades biocompatíveis de arcabouços poliméricos derivados de óleos vegetais para aplicação na engenharia de tecidos
2015



T681.2.082
P436r
Pereira, Marisa Ferraz Figueira
Redes de metrologia / um estudo de caso da rede de defesa e segurança do SIBRATEC
2016

Total: 32