

**UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
COMUNICADO RUSP- AGÊNCIA USP INOVAÇÃO – Nº. 1, de 17/02/2009
PROCESSO Nº. 2007.1.341.76.0**

OBJETO: PEDIDO DE PATENTE
CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA O LICENCIAMENTO DE DIREITO DE USO E DE EXPLORAÇÃO SEM EXCLUSIVIDADE DE CRIAÇÃO PROTEGIDA E FORNECIMENTO DE TECNOLOGIA - PI 0300610-7 DE 19/02/2003 E SUAS EXTENSÕES INTERNACIONAIS, A SABER: PCT/BR2004/000014; JP501392/06; US10/545697; e EP04711961.5.

A UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO – USP, nos termos da Lei nº 10.973/04 e Decreto nº 5.563/05, e bastante procuradora da co-titular, Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo – FAPESP, comunica aos interessados que está licenciando, **conjuntamente e sem exclusividade**, o uso e a exploração comercial do pedido de patente nacional intitulado: **“MODELO TOPOLÓGICO TRIDIMENSIONAL CONCEITUAL PARA REPRESENTAR ESTRUTURA OU PARTE DE ESTRUTURA PROTÉICA E KIT”**, PI 0300610-7, de 19/02/2003 e suas respectivas extensões internacionais, a saber: PCT/BR2004/000014; Japão - 501392/06; Estados Unidos da América - US10/545697; e Europa - EP04711961.5, e estará recebendo as manifestações de interesse conforme constante no Anexo III a partir de 17/02/2009 até 17/02/2010 e pedidos de informação, pelo e-mail: inovacao@usp.br identificando no assunto por “COMUNICADO RUSP- AGÊNCIA USP INOVAÇÃO – Nº. 1/2009”

Correspondência.

A manifestação de Interesse assinada e os documentos constantes no Anexo III e IV deverão ser enviados em envelope lacrado e identificado por “COMUNICADO RUSP- AGÊNCIA USP INOVAÇÃO – Nº. 1/2009” até a data de postagem 17/02/2010 para:

A/C: Diretoria de Transferência de Tecnologia
Agencia USP de Inovação
Av. Prof. Luciano Gualberto, Trav.J no. 374 7º. Andar
São Paulo – SP CEP 05508-010

Legislação pertinente.

GR 3.161/99 (<http://www.usp.br/leginf/port/pgr3161.htm>)
Lei 8.666/93 (http://www.planalto.gov.br/Ccivil_03/Leis/L8666cons.htm)
Lei 8.884/94 (http://www.planalto.gov.br/Ccivil_03/Leis/L8884.htm)
Lei 10.973/04 (http://www.planalto.gov.br/Ccivil_03/ Ato2004-2006/2004/Lei/L10.973.htm)
Decreto 5.563/05 (http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/ Ato2004-006/2005/Decreto/D5563.htm)

Documentos relacionados**Anexo I - Relatório do Pedido de Patente**

País	Pedido de Patente	Número de publicação
Brasil (prioridade)	PI0300610-7	PI0300610-7
PCT	PCT/BR2004/000014	WO 2004/074427
EUA	US 10/545,697	US 2006-0228682
Europa	EP 04711961.5	EP 1595238
Japão	JP 501392/06	JP 2006-518066

Anexo II - [Procuração da FAPESP](#)
Anexo III - [Manifestação de Interesse](#)
Anexo IV - [Relação de Documentos Necessários para Contratação](#)

PROCURAÇÃO

Por este instrumento particular de Procuração, a **FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE SÃO PAULO**, doravante **FAPESP**, situada na Rua Pio XI, nº 1.500, Alto da Lapa, Cep 05060-000, São Paulo, SP, CNPJ/MF nº 43.828.151/0001-45, nos termos do artigo 11, alínea "a" dos Estatutos aprovados pelo Decreto nº 40.132, de 23 de maio de 1962, neste ato representada por seu Presidente, Prof. Dr. Carlos Alberto Vogt, brasileiro, divorciado, portador do R. G. nº 2.846.191 (SSP-SP) e inscrito no C.P.F., sob nº 049.863.428-00, titular do pedido de patente sob o título "Modelo Tridimensional para representar estrutura ou parte de estrutura protéica e kit", depositado junto ao Instituto Nacional de Propriedade Industrial - INPI, sob o nº 0300610-7, em 19 de fevereiro de 2003 e todas as suas extensões internacionais, as quais sejam, PCT/BR2004/000014, Japão 501392/06, EP 04711961.5 e US 10/545697, pelo presente instrumento e na melhor forma de direito, nomeia e constitui sua bastante procuradora, a **UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO**, autarquia estadual de regime especial, criada pelo Decreto Estadual nº 6.283, de 25 de janeiro de 1934, modificado pelo Decreto lei nº 13.855, de 25 de fevereiro de 1944, regida por seu Estatuto baixado através da resolução nº 3.461, de 07 de outubro de 1988, com sede à Rua da Reitoria, 109 - Cidade Universitária "Dr. Armando de Salles de Oliveira" - Butantã - São Paulo - SP, CEP 05508-900, inscrita no C.N.P.J/M.F. sob nº 63.025.530/0001-04, neste ato representada por sua Reitor



