

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL MINISTÉRIO DA ECONOMIA INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

EXAME DE TRANSFERÊNCIAS, ALTERAÇÕES DE NOME E ENDEREÇO

N.º:

SISTEMAS DE IMAGEM E VISÃO S.A (BRMG)

N.º de Depósito PCT:

UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BRMG), IVISION

Data: ---

BR102015011233-5

15/05/2015

País:

Inventor: Título:	LAURA PINTO COELHO AMORIM; HUDSON LUIZ SILVA DE MIRANDA; JOHNATHAN MAYKE MELO NETO; ADO JÓRIO DE VASCONCELOS; LUIZ FERNANDO ETRUSCO; LUIZ GUSTAVO DE OLIVEIRA LOPES CANÇADO; CASSIANO RABELO E SILVA @FIG "Método e equipamento de posicionamento automático para microscopia por varredura de sonda e espectroscopia óptica in situ"
Em atendimento a	o solicitado na petição 870220032174 de 14/04/2022, informo que a
mesma atende a todos os r	requisitos formais, sendo assim, defiro a seguinte transferência de
parte dos direitos:	
	DE FEDERAL DE MINAS GERAIS
Para: IVISION SIS	TEMAS DE IMAGEM E VISÃO S.A
	Publique-se o despacho (25.1)
	Rio de Janeiro, 4 de maio de 2022

Ubirajara Almeida Pinto

Técnico em PI/ Mat. Nº 1467419 DIRPA/COSAP/SEEXP/SANOT

N.° do Pedido:

Depositante:

Data de Depósito:

Prioridade Unionista:



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL MINISTÉRIO DA ECONOMIA INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

CERTIDÃO DE AVERBAÇÃO DE CARTA PATENTE

N.° do Pedido:	BR102015011233-5	N.º de Depósito PCT:
----------------	------------------	----------------------

Data de Depósito: 15/05/2015

Prioridade Unionista: País: --- N.º: --- Data: ---

Depositante: UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BRMG), IVISION

SISTEMAS DE IMAGEM E VISÃO S.A (BRMG)

Inventor: LAURA PINTO COELHO AMORIM; HUDSON LUIZ SILVA DE

MIRANDA; JOHNATHAN MAYKE MELO NETO; ADO JÓRIO DE VASCONCELOS; LUIZ FERNANDO ETRUSCO; LUIZ GUSTAVO DE OLIVEIRA LOPES CANÇADO; CASSIANO RABELO E SILVA

@FIG

Título: "Método e equipamento de posicionamento automático para

microscopia por varredura de sonda e espectroscopia óptica in situ

"

Certifico, nos termos do art. 59 da Lei 9.279, de 14 de maio de 1996 que, de acordo com os assentamentos desta Diretoria, a patente em epígrafe concedida em 15/03/2022, na RPI nº 2671, sofreu a seguinte anotação:

Através da petição nº 870220032174 de 14/04/2022, foi solicitada a <u>transferência</u> <u>de titular</u> para **UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS e IVISION SISTEMAS DE IMAGEM E VISÃO S.A**, sendo esta publicada na RPI nº 2684, de 14/06/2022.

Lavrei a presente certidão que vai assinada digitalmente por mim.

Rio de Janeiro, 4 de maio de 2022.

Ubirajara Almeida Pinto Técnico em PI/ Mat. Nº 1467419 DIRPA/COSAP/SEEXP/SANOT