

(Tradução da língua sérvia)

Instituto de Ciências Nucleares "VINCA"
Corpo Nomeado para Avaliação de Conformidade

Com fundamento no artigo 13. da Portaria sobre equipamentos elétricos destinados ao uso dentro de certos limites de tensão (Diário Oficial da RS no. 25/2016) e a Decisão sobre a expansão do escopo de nomeações no. 021-00-116/2011-08 de 01.12.2011. do Ministério da Economia e Desenvolvimento Regional, a requerimento de

"Grigorii Grabovoi" PR, Konsalting Technologies of Eternal Development, Belgrado,
Rua Kneza Mihaila 21a, TC "Milenijum", II andar, local no.113, 11000 Belgrado

emite-se o

ATESTADO DE CONFORMIDADE no. VINCA.PU.18AD262

Fabricante: "Grigorii Grabovoi" PR, Konsalting Technologies of Eternal Development, Belgrado, Rua Kneza Mihaila 21a, TC "Milenijum", II andar, local 113, 11100 Belgrado, Sérvia

Produto, tipo (modelo): Dispositivo para o desenvolvimento de concentrações de vida eterna PRK-1U tri-mod

Características do produto: 100 - 240 V; 50 / 60 Hz 6,5 W Classe II IPXO
Norma: SRPS EN 60335-1:2012 + A11:2015 +AC:2014
Relatório de avaliação no. CN-PU 297/ 18 od 03.09.2018.
Validade do atestado : até 03.09.2023.

Com base no exame da documentação técnica fornecida pelo fabricante e na declaração de conformidade, pelo presente certifica-se que o equipamento elétrico citado está em conformidade com as disposições de segurança do **Livro de Regras sobre o equipamento elétrico destinado ao uso dentro de certos limites de tensão** (Diário Oficial da RS no. 25/2016) .

Com base no Artigo 14 e no Anexo 5 do Livro de Regras aplicado, para o presente tipo de produto a marca de conformidade da Sérvia é aplicável.

Data:	Gerente do Centro de Proteção	Serviço de certificação
03.09.2018.	contra Explosões CENEx	Gerente executivo
	(assinatura)	(assinatura)
	Miroslav Tufegdžić, fis,dipl.	Dr Predrag Popović

Selo a óleo do Instituto de Ciências Nucleares "VINCA"

Endereço: 11001 Belgrado, Caixa de correio 552, Telefones: 011/3408-168, 011/630-8430

e-mail: biro@vinca.rs, <http://www.vinca.rs>

CERTIFICO que a presente é fiel tradução do original exarado em língua sérvia.

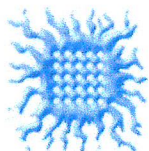
Em Belgrado, aos 21.01.2021.

No. 26/2021

Lidija Todorović

Tradutora pública juramentada para a língua portuguesa, no. 74-4/77-o4 de 28.II 1977





ИНСТИТУТ ЗА НУКЛЕАРНЕ НАУКЕ «ВИНЧА»

Именовано тело за оцењивање усаглашености

"VINCA" Institute of Nuclear Sciences, Serbia
Body Appointed for Conformity Assessment



На основу члана 13. Правилника о електричној опреми намењеној за употребу у оквиру одређених граница напона («Службени гласник РС» бр. 25/16) и Решења о проширењу обима именованја бр. 021-00-116/2011-08 од 01.12.2011. Министарства економије и регионалног развоја, на захтев

**„Grigorii Grabovoi“ PR, Konsalting Technologies of Eternal Development Beograd,
Kneza Mihaila 21a, TC "Milenijum", II sprat, lokal br.113, 11000 Beograd**

издаје се

ПОТВРДА О УСАГЛАШЕНОСТИ бр. VINCA.PU.18.AD262

CONFIRMATION OF CONFORMITY No.

Произвођач: <i>Manufacturer</i>	„Grigorii Grabovoi“ PR, Konsalting Technologies of Eternal Development Beograd, Kneza Mihaila 21a, TC "Milenijum", II sprat, lokal br.113, 11000 Beograd, Srbija
Производ, тип (модел): <i>Product, Type (model)</i>	Uređaj za razvoj koncentracija večnog života PRK-1U tri - mod
Карактеристике производа: <i>Product characteristics</i>	100-240 V~ 50/60 Hz 6,5 W Class II IPX0
Стандард: <i>Standard</i>	SRPS EN 60335-1:2012+A11:2015+AC:2014
Извештај о оцењивању бр. <i>Assessment Report No.</i>	CN-PU 297/18 od 03.09.2018.
Рок важења потврде: <i>Attestation validity</i>	do 03.09.2023.

На основу прегледа достављене техничке документације произвођача и декларације о усаглашености, потврђује се да наведена електрична опрема задовољава безбедносне захтеве **Правилника о електричној опреми намењеној за употребу у оквиру одређених граница напона** («Службени гласник РС» бр. 25/16).

On the basis of examination of the delivered manufacturer's technical documentation and declaration of conformity, it is certified hereby that the quoted electrical equipment complies with the safety provisions of Rulebook on the electrical equipment intended for use within certain voltage limits.

На основу члана 14. и Прилога 5. наведеног Правилника, на предметни тип производа наноси се српски знак усаглашености.

On the basis of Article 14 and Annex 5 of the applied Rulebook, for the present type of product Serbian mark of conformity is applicable.

Датум
Date

Руководилац Центра за
противексплозиону заштиту CENEx
*Manager of Center for
Explosion Protection CENEx*

03.09.2018.

Мирослав Туфегџић, дипл. физ.

М.П.
Seal

Биро за сертификацију
Извршни руководиоца
*Executive Manager of
Certification Department*

Др Предраг Поповић