



MAGYAR SZABVÁNYÜGYI TESTÜLET  
HUNGARIAN STANDARDS INSTITUTION  
H-1082 Budapest, Horváth Mihály tér 1.

# TANÚSÍTÁSI OKIRAT CERTIFICATE

Tanúsítjuk, hogy a  
We certify that the Management System of

***SOFT FLOW Kft.***

Tanúsított székhely: H-7634 Pécs, Pellérdi út 91/B.  
Tanúsított telephely: H-7634 Pécs, Nagy-Berki út 2/A.

irányítási rendszere megfelel a szabvány követelményeinek a következő alkalmazási területen:  
KUTATÓ-FEJLESZTŐ TEVÉKENYSÉG: új biológiai-, és analitikai eljárások és módszerek fejlesztése,  
tesztelése, előállítása; szoftver-rendszerek tervezése, fejlesztése;  
hardver-komponensek tervezése, fejlesztése;  
LABORATÓRIUMI ESZKÖZÖK, KITEK, REAGENSEK GYÁRTÁSA: új analitikai eszközök, kitek,  
reagensek gyártása, forgalmazása

meets the requirements of the standard for the following activities:  
RESEARCH AND DEVELOPMENT: new bioanalytical method and product development;  
software development; hardware development and hardware component design engineering;  
PRODUCTION OF ANALYTICAL KITS AND REAGENTS: new bioanalytical kits and reagents  
production, sales and distribution

**MSZ EN ISO 9001:2015 (ISO 9001:2015)**

A tanúsítási okirat érvényes / The certificate is valid: **2022. 12. 06. – 2025. 12. 05.**  
Ez a tanúsítvány az MSZT által évente kiadott fenntartási határozattal együtt érvényes.  
This certificate is valid together with the maintenance decision annually issued by MSZT.

A tanúsítási okirat száma / Reg. number: **503/1028(6)**

Budapest, **2022. december 6.**

Az első tanúsítás dátuma / Date of the first certification: **2004. 11. 29.**

Pónyai György  
ügyvezető igazgató



# Certificate

MSZT has issued an IQNET recognized certificate that the organization:

## SOFT FLOW Kft.

Certified headquarters: Pellérdi út 91/B.  
HU-7634 Pécs Hungary

has implemented and maintains a  
Quality Management System

for the following scope:

**RESEARCH AND DEVELOPMENT:** new bioanalytical method and product development; software development; hardware development and hardware component design engineering;

**PRODUCTION OF ANALYTICAL KITS AND REAGENTS:** new bioanalytical kits and reagents production, sales and distribution

which fulfils the requirements of the following Standard:

## ISO 9001:2015


Issued on: 2022-12-06


First issued on: 2004-11-29

Expires on: 2025-12-05

Registration Number: **HU-MSZT-503/1028(6)-958(6)**



  
Alex Stoichitoiu  
President of IQNet

  
György Pónyai  
general director



This attestation is directly linked to the IQNET Member's original certificate and shall not be used as a stand-alone document.

#### **IQNET Members\*:**

**AENOR** Spain **AFNOR Certification** France **APCER** Portugal **CCC** Cyprus **CISQ** Italy **CQC** China **CQM** China **CQS** Czech Republic  
**Cro Cert** Croatia **DQS Holding GmbH** Germany **EAGLE Certification Group** USA **FCAV** Brazil **FONDONORMA** Venezuela **ICONTEC**  
Colombia **ICS** Bosnia and Herzegovina **Inspecta Sertifointi Oy** Finland **INTECO** Costa Rica **IRAM** Argentina **JQA** Japan **KFQ** Korea  
**LSQA** Uruguay **MIRTEC** Greece **MSZT** Hungary **Nemko AS** Norway **NSAI** Ireland **NYCE-SIGE** México **PCBC** Poland **Quality Austria**  
Austria **SII** Israel **SIQ** Slovenia **SIRIM QAS International** Malaysia **SQS** Switzerland **SRAC** Romania **TSE** Türkiye **YUQS** Serbia

\* The list of IQNET Members is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under [www.iqnet-certification.com](http://www.iqnet-certification.com)