



SEKK s.r.o., EQA division, Arnošta z Pardubic 2605, 530 02 Pardubice, Czech Republic
 Provider of proficiency testing schemes no. 7004 accredited by CAI according to ISO/IEC 17043.
 Details concerning the subject and scope of the accreditation should be found on: <https://www.sekk.cz>



G340

CONFIRMATION OF ATTENDANCE

EQA round: AM2/23 - Basic Clinical Chemistry - Urine

Deadline (EQA round closed): 13.10.2023

Professional supervision: Czech Society of Clinical Biochemistry (CSCB)

Participant: Krajská nemocnice T. Bati, a. s., Oddělení klinické biochemie a farmakologie
 Havlíčkovo nábřeží 600, 762 75 Zlín, Czech Republic CID: 27661989
 Prim. MUDr. Tomáš Šálek, Ph.D., EuSpLM

This is to confirm that the above mentioned participant participated in this EQA round for the following tests:

Test

ID of measuring system

Total protein	Architect ci16200-I
Potassium	Architect ci16200-I
Inorganic phosphate	Architect ci16200-I
Glucose	Architect ci16200-I
Magnesium	Architect ci16200-I
Chloride	Architect ci16200-I
Creatinine	Architect ci16200-I
Uric acid	Architect ci16200-I
Urea	Architect ci16200-I
Osmolality	Osmostation OM 6050
pH	pH metr
Sodium	Architect ci16200-I
Calcium	Architect ci16200-I

This confirmation expires on: 13.10.2024

Marek Budina, MSc
 director of SEKK

Assoc. Prof. Drahomíra Springer, PhD
 chairwoman of the CSCB



SEKK s.r.o., Divize EHK, Arnošta z Pardubic 2605, 530 02 Pardubice, Česká republika
 Poskytovatel zkoušení způsobilosti č. 7004 akreditovaný ČIA dle ČSN EN ISO/IEC 17043.
 Podrobnosti o předmětu a rozsahu akreditace naleznete na: <https://www.sekk.cz>



G340

OSVĚDČENÍ O ÚČASTI

Cyklus EHK: AM2/23 - Analyty moče

Stop termín (uzávěrka cyklu EHK): 13.10.2023

Odborná garance: Česká společnost klinické biochemie ČLS JEP (ČSKB)

Účastník: Krajská nemocnice T. Bati, a. s., Oddělení klinické biochemie a farmakologie
 Havlíčkovo nábřeží 600, 762 75 Zlín, Česká republika IČO: 27661989
 Prim. MUDr. Tomáš Šálek, Ph.D., EuSpLM

Potvrzujeme, že výše uvedený účastník se zúčastnil cyklu externího hodnocení kvality pro následující zkoušky:

Zkouška

ID měřicího systému

Celková bílkovina	Architect ci16200-I
Draselný kation	Architect ci16200-I
Fosfáty anorganické	Architect ci16200-I
Glukóza	Architect ci16200-I
Hořčík celkový	Architect ci16200-I
Chloridový anion	Architect ci16200-I
Kreatinin	Architect ci16200-I
Kyselina močová	Architect ci16200-I
Močovina	Architect ci16200-I
Osmolalita	Osmostation OM 6050
pH	pH metr
Sodný kation	Architect ci16200-I
Vápník celkový	Architect ci16200-I

Toto osvědčení platí do: 13.10.2024

Ing. Marek Budina
 ředitel společnosti SEKK

doc. Ing. Drahomíra Springer, Ph.D.
 předsedkyně ČSKB