

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>

CERTIFIKÁT

Cyklus EHK: ABR1/24 - Parametry acidobazické rovnováhy

Stop termín (uzávěrka cyklu EHK): 22.3.2024

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

Účastník: Nemocnice Pardubického kraje, a.s., Orlickoústecká nemocnice, Oddělení klinické biochemie a diagnostiky
Za Kopečkem 353 - OLM, 564 01 Žamberk, Česká republika IČO: 27520536
RNDr. Karel Kohoutek

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

Zkouška

Draselný kation (ISE)

Glukóza

Chloridový anion (ISE)

Laktát

pCO₂

pH

pO₂

Sodný kation (ISE)

Vápenatý kation (ISE)

Tento certifikát platí do: 23.3.2025



Ing. Marek Budina
ředitel společnosti SEKK



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

SEKK s.r.o., EQA division, Arnošta z Pardubic 2605, 530 02 Pardubice, Czech Republic
Proficiency testing provider 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>

CERTIFICATE

EQA round: ABR1/24 - Acid-base Status and Electrolytes

Deadline (EQA round closed): 22.3.2024

Professional supervision: Czech Society of Clinical Biochemistry (CSCB)

Participant: Nemocnice Pardubického kraje, a.s., Orlickoústecká nemocnice, Oddělení klinické biochemie a diagnostiky
Za Kopečkem 353 - OLM, 564 01 Žamberk, Czech Republic CID: 27520536
RNDr. Karel Kohoutek

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

Test

Potassium cation (ISE)

Glucose

Chloride anion (ISE)

Lactate

pCO₂

pH

pO₂

Sodium cation (ISE)

Calcium cation (ISE)

This certificate expires on: 23.3.2025



Marek Budina, MSc
director of SEKK



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