

NABÍDKA: RNA-seq lidských neurálních prekursorů

ZÁKAZNÍK: xxx
ÚEM AV ČR
Vídeňská 1083
142 00 Praha 4

POSKYTOVATEL: Gene Core
(qPCR a dPCR servisní pracoviště)
Biotechnologický ústav AV ČR, v.v.i.
BIOCEV
Průmyslová 595
252 50 Vestec

25. dubna 2017

PROJEKT 1

2 lidské vzorky neurálních prekursorů (2 x 3 biologické replikáty)

- Měření koncentrace a kvality RNA
- Příprava NGS knihoven
- Kontrola kvality NGS knihoven
- Poolování NGS knihoven
- Kontrola kvality zpoolovaných NGS knihoven
- Analýza dat

CENA ZAHHRUJE

- **Materiál:** Poly (A) RNA Selection Kit, Total RNA-Seq Library Prep Kit (Lexogen), Standart Sensitivity RNA Analysis kit, Standart Sensitivity NGS Fragment Analysis Kit (Advanced Analytical), Qubit dsDNA HS Assay Kit (ThermoFisher), 96 jamkové PCR destičky a fólie (Bio-Rad) a ostatní spotřební materiál (špičky, stripy, víčka, rukavice, zkumavky, atd)
- Příkladový čas C1000 (Bio-Rad), Fragment Analyzer (Advanced Analytical), Qubit (ThermoFisher)
- Čas laboratorního pracovníka (návrh experimentu, příprava reakcí)
- 21% DPH

Cena celkem: **32.139,- Kč**

PROJEKT 2

2 lidské vzorky neurálních prekursorů (2 x 3 biologické replikáty)

- Sekvence NGS knihoven

CENA ZAHHRUJE

- NextSeq (Illumina)
- Čas laboratorního pracovníka (návrh experimentu, příprava reakcí)
- Cenu za dopravu
- 21% DPH

Cena celkem: 64.092,- Kč

Cena je garantovaná do 31. 12. 2017. Materiál popsáný v nabídce bude zakoupen CF.

DŮVĚRNOST INFORMACÍ

Všechny výsledky a materiál bude předán zákazníkovi a je jeho majetkem. Dohody a komunikace vedené přes e-mail jsou platné.

KONTAKT

Gene Core

(qPCR a dPCR servisní pracoviště)