**Příloha č. 2**

**Předávací protokol AAA500**

**Předávající:**

**INGOS s.r.o.**

se sídlem Praha 4, K Nouzovu 2090, PSČ 143 00**,**

IČO 645 80 903,

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, sp. zn. C 40849

**Přebírající:**

**Výzkumný ústav živočišné výroby, v.v.i.**

se sídlem Přátelství 815, Praha Uhříněves, PSČ 104 00,

IČO 000 27 014

registrovaná v seznamu veřejných výzkumných institucí vedeném MŠMT

Předávající tímto přebírajícímu předává v souvislosti s kupní smlouvou na analyzátor aminokyselin uzavřenou mezi přebírajícím jako kupujícím a předávajícím jako prodávajícím následující:

1ks Automatický analyzátor aminokyselin AAA500, v.č. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

S kovovou kolonou naplněnou ionexem Poly 8

# 1ks PC

Model: Acer Extensa EX2610G

Procesor: Intel Celeron J3060

Paměť: 4GB

Pevný disk: 1000GB

Optická mechanika: DVD-Writer

Windows 10 Pro

1ks Monitor

Typ obrazovky: TFT-LCD

Podsvícení: W-LED

Úhlopříčka [palce]: 23.6

Rozlišení: 1920 x 1080

1ks Klávesnice, myš, USB kabel

1ks tiskárna

1ks software Clarity

1sadu příslušenství a ND uvedené v návodě

Návody:

V českém jazyce návod k obsluze, návod chemický, uživatelskou příručku Clarity

Školení:

Součástí předání přístroje je zaškolení obsluhy v délce max. 5 dní dle potřeby.

Po tomto zaškolení bude obsluha schopna provádět analýzy kyselých i oxidativních hydrolyzátů.

Přebírající tímto stvrzuje, že výše uvedené věci k dnešnímu dni převzal.

V Praze dne \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| Za Předávajícího:    **INGOS s.r.o.**  Jméno:  Funkce: | Za Přebírajícího:    **Výzkumný ústav živočišné výroby, v.v.i.**  Jméno:  Funkce: |