

PARAMETRY BADANIA POZIOM AMINOKWASÓW

Proste aminokwasy obojętne:

- Glicyna,
- Ananina,
- Seryna,
- Treonina.

Aminokwasy rozgałęzione:

- Walina,
- Leucyna,
- Isoleucyna.

Aminokwasy zawierające siarkę:

- Cystyna,
- Metionina,
- Tauryna.

Aminokwasy aromatyczne:

- Kwas linolenowy,
- Kwas eikozadienowy.

Aminokwasy heterocykliczne:

- Prolina,
- Hydroksyprolina,
- Histydyna,
- Tryptofan.

Aminokwasy kwaśne i ich amidy:

- Kwas asparaginowy,
- Asparagina,
- Kwas glutaminowy,
- Glutamina.

Aminokwasy zasadowe:

- Arginina,
- Lizyna,
- Ornityna,
- Cytrulina.

Aminokwasy dodatkowe:

- Sarkozyna,
- Allo-izoleucyna,
- 1-metylohistydyna,
- 3-metylohistydyna,
- Hydroksylizyna,
- Fosfoetanolamina.