**Załącznik nr 5 do zapytania ofertowego**

**nr BIOLAB/FEWM.01.02-02/2024/1.4**

**Wykaz materiałów oraz minimalne, oczekiwane parametry materiałów**

**Odczynniki i materiały do określania cech bakterii:**

1. **Surowice Salmonella do aglutynacji szkiełkowej**

* produkty certyfikowane,
* gotowe do użycia,
* przeznaczone do pełnego lub częściowego serotypowania przez aglutynację szkiełkową oraz inwersję fazy H,
* oparte na wiązaniach antygen-przeciwciało,
* opakowanie 3 ml,
* minimalna data ważności: rok od momentu dostarczenia zamówienia,
* przeznaczone wyłącznie do użytku diagnostycznego in vitro,
* następujące rodzaje surowic:
  + - Salmonella O Factor Antisera; O:4, op. 3 ml, 10 opakowań
    - Salmonella O Factor Antisera; O:8, op. 3 ml, 5 opakowań
    - Salmonella O Factor Antisera; O:9, op. 3 ml, 10 opakowań
    - Salmonella O Factor Antisera; O:13,22,23, op. 3 ml, 1 opakowanie
    - Salmonella O Factor Antisera; O:3,10,15, op. 3 ml, 2 opakowania
    - Salmonella O Factor Antisera; O:1,3,19, op. 3 ml, 2 opakowania
    - Salmonella O Factor Antisera; O:10, op. 3 ml, 2 opakowania
    - Salmonella O Factor Antisera; O:15, op. 3 ml, 2 opakowania
    - Salmonella O Factor Antisera; O:19, op. 3 ml, 4 opakowania
    - Salmonella O Factor Antisera; O:46, op. 3 ml, 3 opakowania
    - Salmonella O Factor Antisera; O:22, op. 3 ml, 1 opakowanie
    - Salmonella H Phase Antisera; H:q,s,t,p,u, op. 3 ml, 8 opakowań
    - Salmonella H Phase Antisera; H:i, op. 3 ml, 8 opakowań
    - Salmonella H Phase Antisera; H:e,h, op. 3 ml, 2 opakowania
    - Salmonella H Phase Antisera; H:e,n,x, op. 3 ml, 3 opakowania
    - Salmonella H Phase Antisera; H:k, op. 3 ml, 1 opakowanie
    - Salmonella H Phase Antisera; H:r, op. 3 ml, 2 opakowania
    - Salmonella H Phase Antisera; H:z6, op. 3 ml, 2 opakowania
    - Salmonella H Phase Antisera; H:z10, op. 3 ml, 3 opakowania
    - Salmonella H Phase Antisera; H:z29, op. 3 ml, 1 opakowane
    - Salmonella H Phase Antisera; H:f, op. 3 ml, 3 opakowania
    - Salmonella H Phase Antisera; H:h, op. 3 ml, 2 opakowania
    - Salmonella H Phase Antisera; H:m, op. 3 ml, 10 opakowań
    - Salmonella H Phase Antisera; H:p, op. 3 ml, 2 opakowania
    - Salmonella H Phase Antisera; H:q, op. 3 ml, 1 opakowanie
    - Salmonella H Phase Antisera; H:s, op. 3 ml, 2 opakowania
    - Salmonella H Phase Antisera; H:t, op. 3 ml, 1 opakowanie
    - Salmonella H Phase Antisera; H:v, op. 3 ml, 1 opakowanie
    - Salmonella H Phase Antisera; H:w, op. 3 ml, 1 opakowanie
    - Salmonella H Phase Antisera; H:x, op. 3 ml, 2 opakowania
    - Salmonella H Phase Antisera; H:2, op. 3 ml, 3 opakowania
    - Salmonella H Phase Antisera; H:5, op. 3 ml, 3 opakowania
    - Salmonella H Phase Antisera; H:6, op. 3 ml, 2 opakowania
    - Salmonella H Phase Antisera; H:7, op. 3 ml, 1 opakowanie
  + Salmonella H Phase Antisera; H:z13, op. 3 ml, 1 opakowanie