

Step2

1. 選擇合適的數據來源，並確保數據的準確性和完整性。

Step3

2. 對數據進行初步分析，並根據分析結果調整數據。

#1000 個 β- 樣本，每個樣本包含 1000 個數據。

References:

1. FHS (HK). 2022. Food Allergy. Retrieved from: https://www.fhs.gov.hk/tc_chi/health_professional/OMP_eNewsletter/news...
2. Bourdeau, T., et al. (2021). *Nutrients*, 13, 3011.

說明：本報告旨在提供有關 β- 樣本數據的初步分析結果。數據來源為 FHS (HK) 的 Food Allergy 報告。報告中列出了 1000 個 β- 樣本，每個樣本包含 1000 個數據。本報告將根據分析結果調整數據。

1 1 1 1 1 1

1000 個 β- 樣本，每個樣本包含 1000 個數據！