

Most Probable Number (MPN)

Метод определения наиболее вероятного числа (НВЧ) — статистическая оценка количества организмов кишечной палочки в единице объема пробы воды. Выражается как плотность или популяция организмов на 100 мл пробы воды [NA].

Определение на английском

A statistical estimate of the number of coliform-group organisms per unit volume of sample water. Expressed as a density or population of organisms per 100 mL of sample water [OWP, n.d.].

Пример использования термина на английском языке

The most probable number (MPN) is a statistical method, it is often used in estimating bacterial cells in water and food [NA].

“ Наиболее вероятное число (НВЧ) - это статистический метод, его часто используют для оценки бактериальных клеток в воде и пище [NA].

Список литературы

1. OWP. MPN. URL: <https://www.owp.csus.edu/glossary/mpn.php>.
2. URL: <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/B9780124160026000286>.

🕒 Версия #2

★ Анатолий Цыпленков создал 2026-01-06 20:36:30 UTC

✎ Анатолий Цыпленков обновил 2026-01-09 15:14:48 UTC