

COVID-19 Testung mittels ELISA

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.schuchardt-lehrmittel.de vom 05.04.2025/DE5

Bestellnummer: 71215006



zum Artikel im
Webshop

196,00 € zzgl. MwSt.

Altersstufe ab:
Sek2

Aufgrund der weltweiten Verbreitung der Atemwegserkrankung COVID-19 haben Wissenschaftler diagnostische Tests entwickelt, um die Krankheit zu identifizieren und zu überwachen. Bei diesem simulierten medizinischen Test führen die Studenten den ELISA durch, um das Vorhandensein von COVID-19-Antikörpern in simulierten Patientenproben nachzuweisen.

Bitte beachten Sie, dass es sich bei diesem Experiment um eine Simulation handelt, die ausschließlich für Ausbildungszwecke bestimmt ist. Dieses Experiment enthält keine Virus- oder Humanblutprodukte. Das Experiment dient nicht dem Nachweis von SARS-CoV-2-Antikörpern in menschlichen Blutproben.

Packungsgröße:
Ausreichend für 10 Experimente

Durchführungsdauer:
60 min

Lieferumfang:
10 x ELISA-Waschpuffer, ELISA-Verdünnungspuffer, Antigen (lyophilisiert), primäre und sekundäre Antikörper (lyophilisiert), ABTS-Substrat (lyophilisiert), ABTS-Reaktionspuffer, Mikrotiterplatten, Mikrozentrifugenröhrchen und Transferpipetten. Mit englischer Anleitung. Einige Komponenten müssen im Kühlschrank gelagert werden.