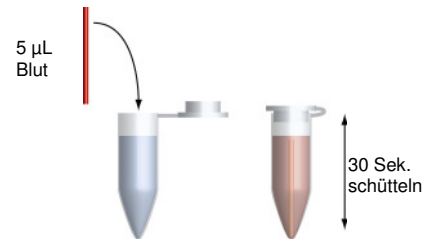


INTEX[®]-CRP Card Test

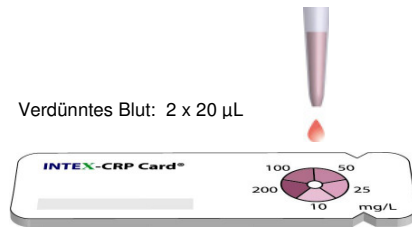
Schnelltest zur semi-quantitativen Bestimmung von CRP in Vollblut

1 Blutverdünnung



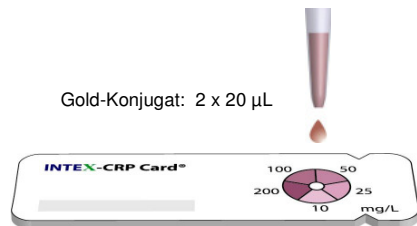
5 µL Blut aufnehmen und die Kapillare in das Gefäß mit Verdünnungspuffer geben. Gefäß schliessen und gut schütteln.

2 Immunreaktion



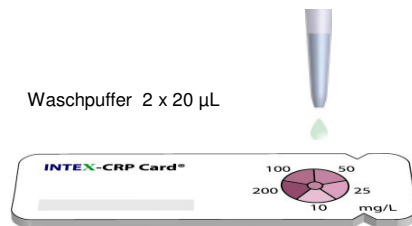
20 µL des verdünnten Blutes auf das Testfeld geben. Warten, bis die Flüssigkeit vollständig eingedrungen ist. Anschliessend noch einmal 20 µL auftragen.

3 Detektion



2 x 20 µL Konjugat-Lösung auf das Testfeld auftragen (analog zu Schritt 2).

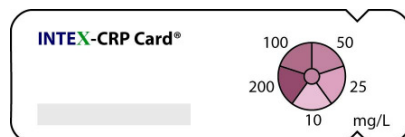
4 Waschschrift



2 x 20 µL Waschpuffer auf das Testfeld auftragen (analog zu Schritt 2).

5 Auswertung

Farbe innerhalb von 5 Minuten ablesen.

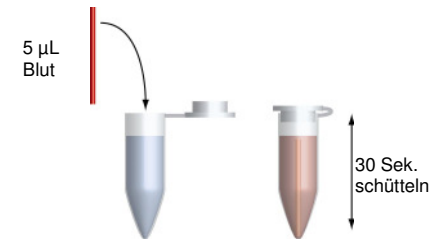


Färbung des Testfelds mit der Farbskala vergleichen.

INTEX[®]-CRP Card Test

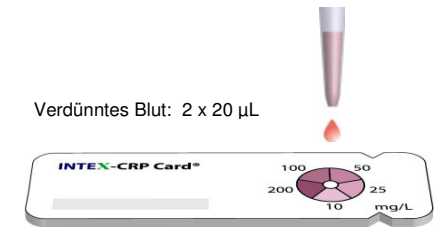
Schnelltest zur semi-quantitativen Bestimmung von CRP in Vollblut

1 Blutverdünnung



5 µL Blut aufnehmen und die Kapillare in das Gefäß mit Verdünnungspuffer geben. Gefäß schliessen und gut schütteln.

2 Immunreaktion



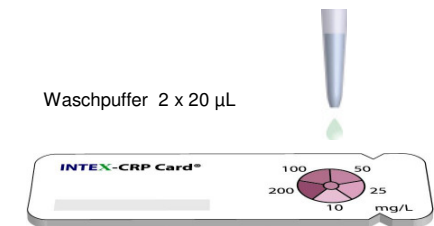
20 µL des verdünnten Blutes auf das Testfeld geben. Warten, bis die Flüssigkeit vollständig eingedrungen ist. Anschliessend noch einmal 20 µL auftragen.

3 Detektion



2 x 20 µL Konjugat-Lösung auf das Testfeld auftragen (analog zu Schritt 2).

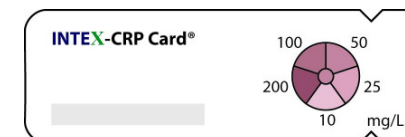
4 Waschschrift



2 x 20 µL Waschpuffer auf das Testfeld auftragen (analog zu Schritt 2).

5 Auswertung

Farbe innerhalb von 5 Minuten ablesen.



Färbung des Testfelds mit der Farbskala vergleichen.