

## BlueWell Nucleosome IgG

**Katalogové číslo:** NU02-96

**Velikost balení:** 96 testů

**Skladování:** 2-8 °C

**Výrobce:** D-tek s.a.



### Informace o soupravě:

- Antigeny jsou navázány na povrch jamek mikrotitrační destičky. V případě přítomnosti specifických protilátek dochází k jejich vazbě na antigen, v následujících krocích k označení Konjugátem a detekci barevnou reakcí se substrátem.
- Souprava umožňuje 96 testů včetně kalibrátorů v dělené mikrotitrační destičce.
- Možnost kvantitativního vyhodnocení v U/ml.
- Celková doba vyšetření je asi 1,5 hod.

### Stručný pracovní postup:

1. Ředění vzorků (1:51).
2. Dávkování kontrol a ředěných vzorků.
3. Inkubace 30 min při laboratorní teplotě.
4. Odsátí a promytí jamek 3 krát.
5. Dávkování Konjugátu.
6. Inkubace 30 min při laboratorní teplotě.
7. Odsátí a promytí jamek 3 krát.
8. Dávkování substrátu.
9. Inkubace 10 min při laboratorní teplotě.

10. Dávkování Zastavovacího roztoku.
11. Fotometrické měření při 450 nm.
12. Vyhodnocení výsledků.