

**Adhezní sklíčka Superfrost® Plus Gold**

Adhezní mikroskopická sklíčka pro sofistikované analýzy

- Speciální adhezivní sklo pro připevnění buněk a tkání
- Není nutná složitá a drahá aplikace lepidel nebo proteinových vrstev
- Čerstvě zmrazené řezy nebo zmrazené řezy fixované ve formalínu jsou přitahovány ke sklíčku, a poté chemicky fixovány na jeho povrch
- Vhodné pro: speciální barvící metody (toluidinová modř, hematoxylin, rychlé barvení zmrazených řezů eosinem); vzorky, které se za normálních okolností obtížně vážou (kost, mozek, zmrazené srdce, kůže a další tkáňové části); imunocytochemickou a *in situ* DNA-hybridizaci zmrazených těnových řezů; selektivní počítání pro imunofluorescenční analýzu v případě malého množství tkáně
- Zdravotnický prostředek pro *in vitro* diagnostiku dle IVDD
- Nevyskytuje se nežádoucí barvy na pozadí

**Technické parametry**

Materiál:

sodnovápenaté sklo

Rozměry (délka × šířka; tloušťka):

75 mm × 25 mm; 1 mm

Kategorie zdrav. prostředku:

IVDR class A (EU 2017/746)



Adhezní sklíčka Superfrost® Plus Gold s matným okrajem

Popis	Balení (ks)	Katalogové číslo
Adhezní sklíčka Superfrost® Plus Gold s matným okrajem	72	R.ET09.2