






Zestawy NucleoSpin[®] FFPE DNA XS



Zestawy **NucleoSpin[®] FFPE DNA XS** umożliwiają odzyskiwanie dobrej jakości DNA z próbek FFPE, bez użycia ksyłenu. Opatentowany odczynnik Paraffin Dissolver, dostępny w zestawie, umożliwia łatwe usuwanie parafiny, a inkubacja z dołączonym buforem pozwala na uwolnienie DNA sieciowanego przez formalinę. Otrzymujemy produkt o wysokim stężeniu, dzięki elucji w małej objętości, czysty, gotowy do użycia np. w technice PCR.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Liczba izolacji	Szt./Op.
	740980.10	NucleoSpin [®] FFPE DNA XS	10 izolacji	1 zestaw
	740980.50	NucleoSpin [®] FFPE DNA XS	50 izolacji	1 zestaw
	740980.250	NucleoSpin [®] FFPE DNA XS	250 izolacji	1 zestaw

Opis

Zestawy **NucleoSpin[®] FFPE DNA XS** umożliwiają odzyskiwanie dobrej jakości DNA z próbek FFPE, bez użycia ksyłenu. Opatentowany odczynnik Paraffin Dissolver, dostępny w zestawie, umożliwia łatwe usuwanie parafiny, a inkubacja z dołączonym buforem pozwala na uwolnienie DNA sieciowanego przez formalinę. Otrzymujemy produkt o wysokim stężeniu, dzięki elucji w małej objętości, czysty, gotowy do użycia np. w technice PCR.