



Rzeczpospolita
Polska



Fundacja na rzecz
Nauki Polskiej

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



FixNet
Fix Neutropenia



MEDICAL
UNIVERSITY
OF LODZ

Projekt „Wyleczymy Neutropenię (FIXNET): wykorzystanie identyfikacji zaburzeń funkcji proteaz granulocytów obojętnochłonnych jako nowych możliwości diagnostycznych i terapeutycznych” Program TEAM NET, grant Fundacji na rzecz Nauki Polskiej finansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 (PO IR), Oś IV, Zwiększenie potencjału naukowo-badawczego, Działanie 4.4, Zwiększenie potencjału kadrowego sektor B+R, Nr umowy POIR.04.04.00-00-1603/18.



Rzeczpospolita
Polska



Fundacja na rzecz
Nauki Polskiej

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Projekt „Platforma do szybkiego, bezznacznikowego obrazowania, identyfikacji i sortowania podtypów komórek białaczkowych (RAPID)” Program TEAM NET, grant Fundacji na rzecz Nauki Polskiej finansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 (PO IR), Oś IV, Zwiększenie potencjału naukowo-badawczego, Działanie 4.4, Zwiększenie potencjału kadrowego sektor B+R, Nr umowy POIR.04.04.00-00-16ED/18-00.

ZP/11/2021/P		PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA			ZAŁĄCZNIK NR 2 DO SWZ	
L.p.	NAZWA ODCZYNNIKA*	OPIS ODCZYNNIKA	NUMER CAS	JEDNOSTKA MIARY* (SZT, ML, L ITP.)	Ilość *	Termin ważności - minimum
A	C	D		E	F	
ODCZYNNIKI DO IZOLACJI DNA I AMPLIFIKACJI						
1	Zestaw do izolacji genomowego DNA z materiałów o jego śladowej zawartości	Zestaw do izolacji genomowego DNA z materiałów o jego śladowej zawartości (plamy krwi, nasienia i śliny, włosy i sierść, tkanki zakonserwowane w parafinie i formalinie, tkanki świeże, krew świeża i mrożona). Procedura z precipitacją DNA.		zestaw na 100 izolacji	8	rok
2	Zestaw do oczyszczania DNA po reakcji PCR	Zestaw do oczyszczania DNA po reakcji PCR i innych reakcjach enzymatycznych (m.in. trawieniu enzymami restrykcyjnymi, kinazowaniu, ligacji, itp.) Elucja w małej objętości (od 15 µl). Wielkość próbki: do 100 µl.		zestaw na 250 próbek	6	rok
3	Wzmacniacz Precypitacji	Wzmacniacz precipitacji (biały) przeznaczony do izolacji DNA		zestaw	2	rok
Przedmiot zamówienia – zał. nr 2 do SWZ musi być podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub podpisem zaufanym lub podpisem osobistym.						
Kwalifikowany podpis elektroniczny lub podpis zaufany lub podpis osobisty Wykonawcy.						