

FutureSynthesis Sp. z o.o. oraz Instytut Chemii

Bioorganicznej PAN

**realizują projekt dofinansowany z Funduszy Europejskich
pt. Opracowanie wielkoskalowej syntezy kwasów
nukleinowych z wykorzystaniem podłoży hybrydowych**

Celem projektu jest opracowanie nowego typu podłoży hybrydowych w układzie kulka szklana-silan-polimer do efektywnej wielkoskalowej syntezy oligonukleotydów oraz uproszczenie metody chromatograficznego oczyszczania kwasów nukleinowych.

Dofinansowanie projektu z UE: 4 490 006,29 PLN



Fundusze Europejskie
Inteligentny Rozwój



**Rzeczpospolita
Polska**

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

