

Cennik badań Laboratorium Immunologii Tkankowej
Centrum Medycznego Instytutu Immunologii i Terapii Doświadczalnej PAN we Wrocławiu
(obowiązuje od dn. 01.04.2020)

Lp.	Rodzaj badania	Cena netto (zł)	VAT	Cena brutto (zł)
1.	HLA-B27 metodą serologiczną (CDC ¹)	148,00	zw. ⁴	148,00
2.	HLA-B27 metodą genetyczną (PCR-SSP ²)	160,00	zw.	160,00
3.	HLA-A metodą genetyczną (PCR-SSP)	341,00	zw.	341,00
4.	HLA-B metodą genetyczną (PCR-SSP)	531,00	zw.	531,00
5.	HLA-C metodą genetyczną (PCR-SSP)	341,00	zw.	341,00
6.	HLA-DRB1 metodą genetyczną (PCR-SSP)	341,00	zw.	341,00
7.	HLA-DQB1 metodą genetyczną (PCR-SSP)	225,00	zw.	225,00
8.	HLA-DRDQ metodą genetyczną (PCR-SSP)	457,00	zw.	457,00
9.	HLA-ABC metodą genetyczną (PCR-SSP)	790,00	zw.	790,00
10.	HLA-ABDR metodą genetyczną (PCR-SSP)	790,00	zw.	790,00
11.	HLA-ABCDRDQ metodą genetyczną (PCR-SSP)	1162,20	zw.	1162,20
12.	PRA ³ (CDC)	133,00	zw.	133,00
13.	Próba krzyżowa z pełną zawiesiną limfocytów (CDC)	144,00	zw.	144,00
14.	Próba krzyżowa z pełną zawiesiną limfocytów i z limfocytami B (CDC)	315,00	zw.	315,00
15.	Identyfikacja przeciwciał anty HLA klasy I i II - test przesiewowy (Luminex)	332,00	zw.	332,00
16.	Oznaczenie swoistości przeciwciał anty-HLA klasy I (Luminex)	918,00	zw.	918,00
17.	Oznaczenie swoistości przeciwciał anty-HLA klasy II (Luminex)	918,00	zw.	918,00
18.	Receptory KIR metodą genetyczną (PCR-SSP)	475,00	zw.	475,00

¹ CDC - test cytotoksyczny

² PCR-SSP - reakcja łańcuchowa polimerazy z użyciem starterów o specyficznych sekwencjach

³ PRA - panel reaktywnych przeciwciał

⁴ zw.- zwolnione z podatku VAT