



INSTYTUT IMMUNOLOGII I TERAPII DOŚWIADCZALNEJ
IM. LUDWIKI HIRSZFELDA
POLSKIEJ AKADEMII NAUK
Centrum Doskonałości : IMMUNE

Rudolfa Weigla 12, 53-114 Wrocław, POLSKA
Telefon: (+48-71) 337 11 72, (+48-71) 370 99 30 Fax: (+48-71) 337 21 71
www.iitd.pan.wroc.pl

Cennik usług Laboratorium Immunologii Tkankowej
Centrum Medycznego Instytutu Immunologii i Terapii Doświadczalnej PAN we Wrocławiu
(obowiązuje od dn.01.03.2018)

Lp.	Rodzaj usługi/badania (metoda)	Cena netto	Vat	Cena brutto
1.	Oznaczanie antygenu HLA-B27 metodą serologiczną (CDC ¹)	130,00 zł	zw. ⁴	130,00 zł
2.	Oznaczanie antygenu HLA-B27 metodą genetyczną (PCR-SSP ²)	145,00 zł	zw.	145,00 zł
3.	Oznaczanie antygenów HLA-DQ2/DQ8 metodą genetyczną (PCR-SSP)	238,00 zł	zw.	238,00 zł
4.	Oznaczanie antygenów HLA-DRB1 metodą genetyczną (PCR-SSP)	360,00 zł	zw.	360,00 zł
5.	Oznaczanie antygenów HLA-DQB1 metodą genetyczną (PCR-SSP)	177,00 zł	zw.	177,00 zł
6.	Oznaczanie antygenów HLA-DRDQ metodą genetyczną (PCR-SSP)	430,00 zł	zw.	430,00 zł
7.	Oznaczanie antygenów HLA-A metodą genetyczną (PCR-SSP)	314,00 zł	zw.	314,00 zł
8.	Oznaczanie antygenów HLA-B metodą genetyczną (PCR-SSP)	498,00 zł	zw.	498,00 zł
9.	Oznaczanie antygenów HLA-C metodą genetyczną (PCR-SSP)	314,00 zł	zw.	314,00 zł
10.	Oznaczanie antygenów HLA-ABC metodą genetyczną (PCR-SSP)	750,00 zł	zw.	750,00 zł
11.	Oznaczanie antygenów HLA-ABDR metodą genetyczną (PCR-SSP)	750,00 zł	zw.	750,00 zł
12.	Oznaczanie antygenów HLA-ABC DR DQ metodą genetyczną (PCR-SSP)	1077,00 zł	zw.	1077,00 zł
13.	Test PRA ³ (CDC)	125,00 zł	zw.	125,00 zł
14.	Próba krzyżowa z pełną zawiesiną limfocytów (CDC)	99,00 zł	zw.	99,00 zł
15.	Próba krzyżowa z pełną zawiesiną limfocytów i z limfocytami B (CDC)	234,00 zł	zw.	234,00 zł
16.	Identyfikacja przeciwciał anty HLA klasy I i II – test przesiewowy (Luminex)	320,00 zł	zw.	320,00 zł
17.	Oznaczenie swoistości przeciwciał anty-HLA klasy I (Luminex)	875,00 zł	zw.	875,00 zł
18.	Oznaczenie swoistości przeciwciał anty-HLA klasy II (Luminex)	875,00 zł	zw.	875,00 zł
19.	Oznaczanie receptorów KIR metodą genetyczną (PCR-SSP)	442,00 zł	zw.	442,00 zł
20.	Oznaczanie receptorów i ligandów KIR metodą genetyczną (PCR-SSP)	553,00 zł	zw.	553,00 zł
21.	Badanie ogólne wydzieliny gruczołu krokowego (ocena mikroskopowa)	30,00 zł	zw.	30,00 zł

¹ test cytotoksyczny

² reakcja łańcuchowa polimerazy z użyciem starterów o specyficznych sekwencjach

³ panel reaktywnych przeciwciał anty HLA

⁴ zw.- zwolnione z podatku VAT