

Lista de Preços PNAEQ/Labquality 2020

		Parâmt.	Ensaio	Amostras	Rel.	Acr	Preço / Ensaio (EUR)
Endocrinologia							
2703	Hormona anti-Mulleriana NOVO	1	4	2	3		122,85
2250	PTH (Hormona Paratiroide)	1	2	2	3		116,24
5913	Recetor da hormona estimuladora da tiroide, Ac	1	2	2	3		135,72

Hematologia							
4180	Contagem Diferencial Leucocitária e avaliação da morfologia do sangue periférico, microscopia virtual NOVO Virtual	7	2	2-3	3		115,33
4230-4238	Contagem diferencial leucocitária automática, 5-part	6	4	1	3	Acr	68,77
2731-2732	Velocidade de Sedimentação (Alifax)	1	4	3	3	Acr	137,89

Coagulação							
● 4386	Coagulação (Fatores)	5	4	2	3	Acr	112,34

Imunologia							
5935	ANCA e GbmAc EQA³	4	2	2	3		173,95
5920	Anticorpos Anti-Tiroideos	2	3	2	3	Acr	93,14
5937	Anticorpos Fosfolipídicos	5	1	2	3		120,86
2226	Antigénio Específico da Próstata (PSA)	4	4	2	3	Acr	106,36
● 5900	Autoimunidade EQA³	12	2	3	3		110,99
5938	Diagnóstico de autoimunidade, interpretação IFA	1	1	3-5	3		151,85
5940	Doença Celíaca, Ac. EQA³	3	3	2	3	Acr	152,93
5930	Doença hepática autoimune e Ac para células parietais gástricas	4	2	2	3		144,05
5820	Fator Reumatoide e Ac Anti-Péptidos Citrulinados	2	4	2	3	Acr	79,46
4420	Grupo de Sangue ABO, Rh	2	4	2	1	Acr	135,27
4480	Métodos de aglutinação em coluna: Classificação de intensidade de reação e casos clínicos EQA³	2	1	3-5	3		55,18
2540	Marcadores Cardíacos	4	5	2	3	Acr	99,57
2541	Marcadores Cardíacos e PCR de baixa concentração	5	5	2	3	Acr	124,58
● 2700	Marcadores Tumorais	17	4	2	3	Acr	121,68
4460	Screening de Anticorpos e Testes de Compatibilidade	2	4	2	1	Acr	150,85
4440	Teste Antiglobulina, direto	2	4	2	1	Acr	81,90

Microbiologia: Bacteriologia							
5080	Bacteriologia Geral 1 (aeróbios e anaeróbios) EQA³	-	4	4	1	Acr	197,87
5081	Bacteriologia Geral 2 (só aeróbios) EQA³	-	4	2	1	Acr	134,81
5200	<i>Clostridium difficile</i> , cultura e deteção de toxinas	-	4	2	1		131,01
5050	Coloração bacteriológica, exame direto	-	2	3	3		89,51
5041	Coloração gram, hemocultura	-	4	2-3	1	Acr	89,15
5040	Coloração gram, identificação de colónias	-	4	3	1	Acr	60,97
5190	Coprocultura	-	4	2	1	Acr	171,05
5596	<i>Helicobacter pylori</i> , deteção de Ag nas fezes	1	4	3	3	Acr	158,64
5100	Hemocultura: cultura, identificação e suscetibilidade	-	4	2	1	Acr	150,58
5101	Hemocultura: screening	-	4	2	1	Acr	134,63
5597	<i>Legionella</i> , deteção de Ag na urina	1	4	3	3	Acr	132,28
5150	Líquido Cefalorraquidiano, cultura, screening	-	4	2	1		138,07
● 5220	Micobacteriologia, cultura e coloração	-	4	4	1	Acr	184,73

Microbiologia: Bacteriologia (cont.)		Parâmt.	Ensaio	Amostras	Rel.	Acr	Preço / Ensaio (EUR)
5120	<i>Neisseria gonorrhoea</i> , cultura e suscetibilidade	-	4	2	1		124,67
5180	<i>Salmonella</i> , cultura	-	4	2	1	Acr	187,63
5140	<i>Streptococcus</i> faríngeos, cultura	-	4	3	1	Acr	98,48
5595	<i>Streptococcus pyogenes</i> (grupo A), deteção de Ag, em amostra faríngea	1	4	3	3	Acr	84,62
5594	<i>Streptococcus</i> grupo B, deteção	-	4	2	1		126,84
5598	<i>Streptococcus pneumoniae</i> , deteção Ag na urina	1	4	3	3	Acr	123,49
5060	Urocultura, <i>screening</i> quantitativo	EQA ³	-	4	2	1	128,65
5065	Urocultura, <i>screening</i> , identificação e suscetibilidade	EQA ³	-	4	2	1	145,32
5073	Vigilância de culturas de bactérias multirresistentes, bacilos gram negativos	-	4	1	1		81,72
5071	Vigilância de culturas de bactérias multirresistentes, MRSA	-	4	1	1		81,72
5072	Vigilância de culturas de bactérias multirresistentes, VRE	-	4	1	1		81,72

Microbiologia: Micologia

5260	Micologia	-	4	3	1	Acr	203,31
------	-----------	---	---	---	---	-----	--------

Microbiologia: Parasitologia

5450	Parasitas nas fezes, microscopia virtual	Virtual	-	2	-	5	102,20
5470-5471	Parasitas no sangue, coloração Giemsa e MGG, microscopia virtual	Virtual	-	1	-	5	125,03

Microbiologia: Serologia Bacteriana e Parasitária

5840	Antiestreptolisina		2	4	2	3	Acr	71,66
5950	<i>Bordetella pertussis</i> , Ac	EQA ³	7	4	2	3		144,87
5960	<i>Borrelia burgdorferi</i> , Ac	EQA ³	4	4	2	3	Acr	116,42
● 5620	<i>Chlamydia pneumoniae</i> , Ac	EQA ³	4	4	3	3	Acr	108,72
5860	<i>Helicobacter pylori</i> , Ac	EQA ³	4	4	2	3	Acr	91,05
5430	Malária, deteção de Ag e ácido Nucleico		2	4	3	3	Acr	138,44
5980	<i>Mycoplasma pneumoniae</i> , Ac	EQA ³	4	4	2	1		114,97
5420	Toxoplasmose, Ac	EQA ³	6	4	3	3	Acr	86,70
5473	<i>Trichomonas vaginalis</i> , deteção		2	2	3	3		116,87

Microbiologia: Virologia

5650	CMV, Ac	EQA ³	5	4	3	3	Acr	125,12
5635	Dengue, deteção de Ac e Ag	EQA ³	4	2	3	3		217,62
5641	EBV mononucleose, Anticorpos específicos	EQA ³	5	4	3	3	Acr	76,10
5099	Encefalite transmitida por carraças, Ac	EQA ³	4	4	3	3	Acr	122,13
5092	Hepatite A, Ac	EQA ³	4	4	3	3	Acr	98,57
5093	Hepatite B - Anti HBs (quantitativo)		1	4	2	3	Acr	75,29
5094	Hepatite B e C, Ac (0,6 mL)	EQA ³	9	4	3	3	Acr	103,92
5095	Hepatite B e C, Ac (1,2 mL)	EQA ³	9	4	3	3	Acr	127,11
5682	Hepatite E, Ac	EQA ³	3	2	3	3	Acr	254,13
5555	<i>Herpes Simplex</i> I e II, Ac		4	4	3	3		109,81
5089	HTLV, Ac	EQA ³	2	4	3	3	Acr	133,64
● 5671	Influenza, A+B, deteção de Ag		2	2	3	3	Acr	114,43
5669	Parotidite, Ac	EQA ³	3	4	3	3	Acr	116,24
5660	Parvovirus (B ₁₉), Ac	EQA ³	4	4	3	3	Acr	97,21
● 5098	Rotavirus e Adenovirus, deteção de Ag		2	4	3	3	Acr	88,97
● 5672	RS vírus, deteção de Ag		1	2	3	3	Acr	106,91
5667	Rubéola, Ac	EQA ³	4	4	3	3	Acr	105,55
5668	Sarampo, Ac	EQA ³	3	4	3	3	Acr	127,38
5665	Varicella-zoster, Ac	EQA ³	4	4	3	3	Acr	97,58
● 5091	VIH, deteção de Ac e de Ag	EQA ³	5	4	3	3	Acr	133,18

		Parâmt.	Ensaio	Amostras	Rel.	Acr	Preço / Ensaio (EUR)
Microbiologia: Biologia Molecular							
5612	<i>Chlamydia trachomatis</i> e <i>Neisseria gonorrhoeae</i> , detecção de ácido nucleico	2	4	3	3	Acr	177,67
5201	<i>Clostridium difficile</i> , detecção de ácido nucleico	1	4	2	1		121,31
5190	Coprocultura	-	4	2	1	Acr	171,05
5302	Doenças sexualmente transmissíveis, Multiplex, detecção de ácido nucleico	7	4	4	1		278,05
5679	Hepatite B, detecção de ácido nucleico (DNA)	1	2	3	3	Acr	252,41
5678	Hepatite C, detecção de ácido nucleico (RNA)	1	2	3	3	Acr	252,41
5086	HPV, detecção de ácido nucleico	1	4	2	3		222,42
5300	Infeções respiratórias, Multiplex, detecção de ácido nucleico	12	4	4	1		278,05
5670	Influenza A + B e RS vírus, detecção de ácido nucleico NOVO	3	2	5	3	Acr	185,91
5430	Malária, detecção de Ag e Ácido Nucleico	2	4	3	3	Acr	138,44
5303	Meningite - encefalite, Multiplex, detecção de ácido nucleico	-	4	3	1		278,05
5221	Micobacteriologia, detecção de ácido nucleico NOVO	1	4	2	1	Acr	181,29
5675	Norovirus, detecção ácido nucleico	1	4	3	3		278,14
5472	Parasitas fecais, Multiplex, detecção de ácido nucleico	5	3	3	3		223,78
5191	Patógenos bacterianos fecais, Multiplex, detecção de ácido nucleico	6	4	2	1	Acr	171,05
5593	<i>Streptococcus pyogenes</i> (grupo A), detecção de ácido nucleico em amostra faríngea	1	4	3	3	Acr	95,67
5594	<i>Streptococcus</i> grupo B, detecção	-	4	2	1		126,84
5473	<i>Trichomonas vaginalis</i> , detecção	2	2	3	3		116,87
5680	VIH-1, detecção de ácido nucleico (RNA)	1	2	3	3	Acr	252,41
5304	Vírus gastrointestinais, multiplex, detecção de ácido nucleico NOVO	5	2	3	1		278,05

Química Clínica

2610	Ácido-Base e Eletrólitos EQA³	15	4	3	1		58,80
2520	Ácidos Biliares	1	2	2	3		79,46
3240	Albumina e Creatinina na urina	3	2	2	3	Acr	42,13
2510-2511	Álcool no sangue ou soro: Etanol + Metanol + Isopropanol	3	2	3	3	Acr	98,48
2516-2517	Álcool no sangue ou soro: Etilenoglicol	1	2	1	3	Acr	24,10
2210	Angiotensina Convertase (ACE)	1	1	2	3	Acr	87,88
2109	Bilirrubina Conjugada	2	2	2	3	Acr	113,79
2040	Bilirrubina Neonatal	1	6	2	3	Acr	33,79
2751	Calprotectina fecal	1	4	2	3		89,42
2652	Células de expetoração	2	1	4	1		47,75
2651	Células de exsudado nasal	2	1	4	1		47,75
8805	Cistatina C Co	1	2	2	1		308,76/Ano
3300	Drogas de abuso na urina, <i>screening</i>	27	3	2	3		76,47
2410	Drogas Terapêuticas EQA³	30	4	2	3	Acr	124,30
2370	Folatos eritrocitários NOVO	2	3	1	3		147,68
2150	<i>Haemoxymeters</i>	5	2	2	1		170,60
2105	lão Amônio	1	3	2	1	Acr	90,33
2200	Lípidos e Lipoproteínas EQA³	8	2	2	3	Acr	48,83
2202	Lipoproteína a	1	2	1	3	Acr	42,94
2640	Líquido sinovial, cristais	2	2	3	3		122,49
2690	Péptidos Natriuréticos 1, Tipo B, NT-ProBNP	1	4	2	3		116,87
2691	Péptidos Natriuréticos 2, Tipo B, BNP	1	4	2	3		116,87
2280	Procalcitonina	1	2	2	3	Acr	96,04
1541	Proteína C Reativa, baixa concentração	1	5	1	3	Acr	78,64
2020	Proteína C Reativa, para equipamentos automáticos	1	6	2	3	Acr	54,63
2240	Proteínas, eletroforese EQA³	-	4	2	3	Acr	135,36
2160	Proteínas no Líquido Cefalorraquidiano	6	2	2	3	Acr	57,08
2100	Química Clínica, POCT e metodologia química seca (laboratório)	23	4	2	3		82,81
2749	Sangue Oculto nas Fezes, quantitativo NOVO	1	4	2	3		61,39

Química Clínica (Cont.)		Parâmt.	Ensaio	Amostras	Rel.	Acr	Preço / Ensaio (EUR)
3200	Urina, identificação de células e outras partículas	-	4	4	1	Acr	44,67
3160	Urina, Química Quantitativa	17	4	1	3	Acr	67,77
2480	Vitamina A, E e metabolitos D	EQA³	4	2	2	3	349,44

POCT (exclusivo para *Point-of-Care*): Hematologia

4130	Contagem de Leucócitos: HemoCue, POCT	1	2	1	3		47,02
4190	Contagem diferencial leucocitária: HemoCue, POCT	6	2	1	3		47,02
2114	Hemoglobina - 1 nível, POCT	1	4	2	3	Acr	28,81
2112	Hemoglobina - 3 níveis, POCT	1	1	3	3		68,04

POCT (exclusivo para *Point-of-Care*): Coagulação

4337	INR: EuroLyzer, POCT	1	2	1	3	Acr	60,43
● 4338	INR: MicroINR, LumiraDX e CoagSense, POCT	1	2	1	3	Acr	60,43

POCT (exclusivo para *Point-of-Care*): Química Clínica

7804	Fase Pré-Analítica - POCT de Química Clínica	-	1	3	5		87,07
2570	Glicose - medidores 1, POCT	1	4	1	5	Acr	42,94
2580	Glicose - medidores 2: HemoCue, POCT	1	4	1	5	Acr	50,92
2590	Glicose - medidores 3: Contour, POCT	1	4	1	5	Acr	50,92
1263	Hemoglobina Glicada (A1c), POCT	1	4	2	3	Acr	103,19
2132	Proteína C Reativa, POCT	1	5	2	3	Acr	63,51
2750	Sangue Oculto nas Fezes, qualitativo	1	4	2	3		61,39
3270	Teste de Gravidez	1	4	2	3	Acr	38,32
2530	Troponina I e Troponina T, deteção, POCT	2	5	2	3		62,79

POCT (exclusivo para *Point-of-Care*): Virologia

5640	EBV mononucleose, Ac heterófilos	1	4	3	3	Acr	61,70
● 5090	VIH, Ac, POCT	2	4	3	3	Acr	107,00

POCT (adequado para *Point-of-Care* e para analisadores)

2610	Ácido-Base e Eletrólitos	EQA³	15	4	3	1		58,80
3240	Albumina e Creatinina na urina		3	2	2	3	Acr	42,13
3300	Drogas de abuso na urina, <i>screening</i>		27	3	2	3		76,47
5099	Encefalite transmitida por carraças, Ac	EQA³	3	4	3	3	Acr	122,13
7801	Fase Pré-Analítica - Colheita de amostras de sangue e de urina		-	1	3	5		87,07
5860	<i>Helicobacter pylori</i> , Ac	EQA³	4	4	2	3	Acr	91,05
5596	<i>Helicobacter pylori</i> , deteção de Ag nas fezes		1	4	3	3	Acr	158,64
5094	Hepatite B e C, Ac (0,6 mL)	EQA³	9	4	3	3	Acr	103,92
5095	Hepatite B e C, Ac (1,2 mL)	EQA³	9	4	3	3	Acr	127,11
● 5671	Influenza A+B, deteção de Ag		2	2	3	3	Acr	114,43
5597	<i>Legionella</i> , deteção de Ag na urina		1	4	3	3	Acr	132,28
5430	Malária, deteção de Ag e ácido Nucleico		2	4	3	3	Acr	138,44
5980	<i>Mycoplasma pneumoniae</i> , Ac	EQA³	4	4	2	1		114,97
2690	Péptidos Natriuréticos 1, Tipo B, NT-ProBNP		1	4	2	3		116,87
2691	Péptidos Natriuréticos 2, Tipo B, BNP		1	4	2	3		116,87
2100	Química Clínica, POCT e metodologia química seca (laboratório)		23	4	2	3		82,81
● 5098	Rotavirus e Adenovirus, deteção de Ag		2	4	3	3	Acr	88,97
● 5672	RS vírus, deteção de Ag		1	2	3	3	Acr	106,91
2749	Sangue Oculto nas Fezes, quantitativo		1	4	2	3		61,39
5595	<i>Streptococcus pyogenes</i> (grupo A), deteção de Ag em amostra faríngea		1	4	3	3	Acr	84,62
5594	<i>Streptococcus</i> grupo B, deteção		-	4	2	1		126,84
5598	<i>Streptococcus pneumoniae</i> , deteção Ag na urina		1	4	3	3	Acr	123,49

							Preço / Ensaio (EUR)
		Parâmt.	Ensaios	Amostras	Rel.	Acr	
Pré-Analítica							
7801	Fase Pré-Analítica - Colheita de amostras de sangue e urina	-	1	3	5		87,07
7802	Fase Pré-Analítica - Microbiologia	-	2	3	5		87,07
7804	Fase Pré-Analítica - POCT de Química Clínica	-	1	3	5		87,07
7800	Fase Pré-Analítica - Química Clínica	-	2	3	5		87,07
● 8817	HIL-index	Co	-	3	2	1	500,47/Ano

Anatomia Patológica: Pré-Analítica

7806	Pré-Analítica e processos em Anatomia Patológica	NOVO	-	2	3-5	5	87,07
------	--	-------------------	---	---	-----	---	-------

Anatomia Patológica: Diagnóstico

6700	Citologia Ginecológica (esfregaços)	Virtual	-	1	5	5	Acr	220,52
6701	Citologia Ginecológica (meio líquido)	Virtual	-	1	5	5	Acr	220,52
6702	Citologia Não Ginecológica	Virtual	-	1	5	5	Acr	220,52
6542	Histopatologia*	Virtual	-	2	5	5	Acr	209,92

* Por favor consultar o Livro Explicativo para esclarecimentos sobre a patologia / coloração para cada ensaio

Anatomia Patológica: Tecnologia

6600	Imunohistoquímica, métodos de coloração*		5	3	5	1	Acr	234,47
6600S	Imunohistoquímica, métodos de coloração, nº limitado de Ac*		3	3	3	1	Acr	160,72
6543	Técnicas de Coloração Histológica*		-	2	-	1	Acr	233,30

* Por favor consultar o Livro Explicativo para esclarecimentos sobre a patologia / coloração para cada ensaio

Andrologia

6400	Espermograma		3	1	3-6	3		382,69
------	--------------	--	---	---	-----	---	--	--------

Equipamentos

8814	Controlo para leitores fotométricos de ELISA	Co	-	1	1	1		617,71/Ano
------	--	-----------------	---	---	---	---	--	------------

Genética

● 3865	Análise de DNA	Co	6	2	-	1		685,75/Ano
--------	----------------	-----------------	---	---	---	---	--	------------

Monitorização do desempenho baseado na análise dos dados dos utentes

3500	Programa de Percentil (Noklus)	NOVO	Co	39	1	-	1	Grátis
3501	Programa <i>Flagger</i> (Noklus)	NOVO	Co	39	1	-	1	Grátis

Parâmt.	Número de parâmetros avaliados no programa
Ensaios	Número de ensaios disponíveis no programa
Amostras	Número de amostras por ensaio
Rel.	Número máximo de resultados para tratamento estatístico, desde que o resultado seja enviado via Labscala.
Acr	Ensaios acreditados pela norma ISO 17043
●	Programas com alterações. Por favor consulte o livro explicativo para mais detalhes
Co	Colaboração com DEKS, EQUALIS
●	Inscrição obrigatória em todos os ensaios
EQA³	Ensaio integrado de AEQ. Pode conter indicadores pré e/ou pós-analíticos
Virtual	Metodologia de microscopia virtual

- Notas:**
- Estes valores são acrescidos do IVA à taxa legal em vigor.
 - As inscrições devem ser pagas a 30 dias após emissão da fatura Labquality Oy.
 - Em caso de dúvida, pode utilizar o telefone (217519350/349/356), fax (217526470) ou email (pnaeq@insa.min-saude.pt).

Despesas previstas de expedição e logística a acrescentar para os seguintes destinos		Preço / Envio (EUR)
DE1	Região Autónoma da Madeira	60,00
DE2	Região Autónoma dos Açores	75,00
DE3	Macau	*
DE4	Cabo Verde	*
DE5	Angola	*
DE0	Outros	A definir

* Os envios para fora de Portugal serão efetuados à cobrança no destino.