

Deze tariefinformatie is onder voorbehoud van wijzigingen en uitsluitend ter indicatie.  
Derhalve kunnen er geen rechten aan worden ontleend.

De totale kosten kunnen afwijken door noodzakelijk vervolgonderzoek. De tarieven die voor u gelden zijn afhankelijk van uw zorgverzekeraar. Voor verdere informatie over de exacte kosten verwijzen wij u naar uw eigen zorgverzekeraar.

Onderzoek	NZA code	Tarief
<b>Ordertarief</b>	<b>079991+079990</b>	<b>16,20</b>
<b>INR TD</b>	<b>079991+190247</b>	20,85

#### Haematologie

<b>Bezinking</b>	<b>070703</b>	2,00
<b>Volledig bloedbeeld</b>	<b>070702</b>	1,81
	<b>077121</b>	1,88
	<b>070715</b>	1,86
<b>HB/HT (incl Ery, MCV/MCH/MCHC)</b>	<b>070702</b>	1,81
<b>Leucocyten</b>	<b>077121</b>	1,88
<b>Trombocyten</b>	<b>070715</b>	1,86
<b>Differentiatie</b>	<b>070718</b>	1,87
<b>Reticulocyten</b>	<b>070716</b>	2,64
<b>Hb-typering</b>	<b>070728</b>	24,12
<b>Bloedroep</b>	<b>70611 en 70604</b>	11,17

#### Endocrinologie

<b>TSH</b>	<b>072573</b>	4,99
<b>vrije T4</b>	<b>072570</b>	5,41
<b>Prolactine</b>	<b>072565</b>	6,39
<b>LH</b>	<b>072551</b>	6,07
<b>FSH</b>	<b>072552</b>	5,76
<b>Progesteron</b>	<b>072510</b>	8,08
<b>Oestradiol</b>	<b>072531</b>	7,96
<b>Testosteron</b>	<b>072511</b>	9,14
<b>SHBG</b>	<b>072519</b>	10,26
<b>Parathormoon (PTH)</b>	<b>072646</b>	9,42
<b>Cortisol</b>	<b>072501</b>	6,78

#### Hemostase

<b>PT</b>	<b>070707</b>	4,38
<b>APTT</b>	<b>077371</b>	3,97
<b>INR</b>	<b>070706</b>	3,30
<b>D-dimeer</b>	<b>077434</b>	10,56
<b>Homocysteïne</b>	<b>070123</b>	31,57

#### Diabetes

<b>glucose niet nuchter</b>	<b>070402</b>	1,72
<b>Glucose nuchter</b>	<b>070402</b>	1,72
<b>HbA1c</b>	<b>074065</b>	6,38

Dagcurve	070402	1,72
	070402	1,72
	070402	1,72
chol/HDL/LDL/tri	070425/070460/074251	6,73
<b>Vitaminen</b>		
Vitamine B1	071511	10,95
Vitamine B6	071512	11,26
Vitamine D	070440	8,50
Vitamine B12	072583	6,48
Foliumzuur	072582	5,90
<b>Markers</b>		
PSA	072621	6,72
HCG	072557	9,42
screening M-proteine (eiwitspectr.)	074335	6,47
	074801	1,71
ACE	070428	7,95
<b>Chemie</b>		
NT-proBNP	070820	16,39
Troponine	074899	8,87
CRP	070689	4,25
Natrium	070442	1,73
Kalium	070443	1,71
Chloride	070119	1,39
Ureum	070116	1,60
Kreatinine (incl. CKD-EPI)	070419	1,72
Calcium	070426	1,72
Fosfaat	070421	1,78
Magnesium	070469	2,78
Osmolaliteit	074962	13,56
Urinezuur	070130	1,77
Totaal eiwit	074801	1,71
Albumine	074802	1,58
Bilirubine neonataal	074110	1,55
Bilirubine totaal	074110	1,55
Bilirubine geconjugeerd	074110	1,55
Alkalische fosfatase	074896	1,89
Gamma GT	072417	1,86
Asat	070489	1,88
Alat	074891	1,98
LDH	074892	1,89
CK	074895	1,89
Amylase	070307	2,31
Lipase	074151	2,45
Cholesterol	070425	1,80
HDL cholesterol	074251	2,41
LDL	074251	2,41
Triglyceriden	070460	2,52
IJzer	070437	2,37
Transferrine	070449	4,43
Ferritine	072649	6,51
CDT	070450	23,02

<b>(Auto)immunologie</b>			
IgG		070476	9,38
IgM		070476	9,38
IgA		070476	9,38
Reumafactor IgM		070476	9,38
Anti CCP		079004	15,04
ANF		070693	9,11
ENA/as dsDNA/ANF		070693	9,11
ANF		070693	9,11
as dsDNA		072648	14,77
TPO antistoffen (schildklier)		072601	12,56
TSH receptor antistoffen		072554 en 072555	28,49
<b>Zwangerschap</b>			
Zwangerschapstest urine		072558	8,77
Zwangerschapstest bloed		072558	8,77
Combitest/NIPT	Factuur wordt naar aanvragende echoscopiepraktijk verzonden/uitvoerend laboratorium		
OGTT		74510	13,36
Screening 12e week		Rijkskosten	
<b>Allergie</b>			
IgE + Phadiatop		070476	9,38
		072603	17,33
IgE + Screening voedselallergie		070476	9,38
		072603	17,33
IgE + Phadiatop infant		070476	9,38
		072603	17,33
<b>(indien Phadiatop pos. uitsplitsing) 7 specifieke alergen</b>			
Huisstofmijt		072602	12,93
Graspollen		072602	12,93
Boompollen		072602	12,93
Schimmel		072602	12,93
Kruidpollen		072602	12,93
Kattenroos		072602	12,93
Hondenroos		072602	12,93
<b>(indien Phadiatop infant pos. uitsplitsing) 8 specifieke alergen</b>			
Graspollen		072602	12,93
Kattenroos		072602	12,93
Hondenroos		072602	12,93
Huisstofmijt		072602	12,93
Kippenei-eiwit		072602	12,93
Melk		072602	12,93
Berk		072602	12,93
Pinda		072602	12,93
<b>losse allergenen</b>			
		072602	12,93
<b>Urine</b>			
Screening (ph,eiw,gluc,ery,leuco,ketonen, n		070100	2,61
Microalb./kreat, ratio		070419	1,72
		071739	3,65
Bence Jones eiwit (24 uurs)		074758	8,63
Kreat klaring (24 uurs urine)		070404	5,20

	070419		1,72
<b>Nicotine+metabolieten</b>	072849		6,73
<b>Semen</b>			
<b>Volledig basaal</b>	078110		48,14
<b>Na vasectomie</b>	070801		39,77
	070801		39,77
<b>Funcietesten</b>			
<b>H2 ademtest lactose</b>	070304		44,75
<b>Feces</b>			
<b>Occult bloed</b>	070201		7,85
<b>Medicijnspiegels</b>			
<b>Carbamazepine</b>	072840		11,19
<b>Clozapine</b>	072809		34,07
<b>Digoxine</b>	072887		9,75
<b>Fenytöine</b>	072840		11,19
<b>Lithium</b>	072896		4,57
<b>Valproïnezuur</b>	072840		11,19
<b>Clomipramine</b>	072809		34,07
<b>Nortriptyline</b>	072809		34,07
<b>Amitriptyline</b>	072809		34,07
<b>Drugsscreening in urine</b>	072812		5,26
	072812		5,26
	072812		5,26
	072812		5,26
	072812		5,26