

Productoverzicht diagnostiek Nederland & België 2022



**The smart choice
for healthy livestock**

Healthy livestock



Dopharma

Artnr.	Omschrijving	Opmerking	Materiaal	Methode						
				Kweek	MALDI-TOF MS	Agglutinatie	Sneltest	Microscopie	PCR	ELISA
Algemeen bacteriologisch onderzoek (BO) aerob/anaerob										
04240010	BO swab	Kweek incl. MALDI-TOF MS identificatie en typering van relevante pathogenen ^{2a}	Orgaanswab	x	x	(x) ⁴	(x) ⁴	(x) ⁴		
04240020	BO mest		Mest, mestswab, cloaca-swab	x	x	(x) ⁴	(x) ⁴	(x) ⁴		
04240030	BO orgaan		Orgaan, orgaanbiopt	x	x	(x) ⁴	(x) ⁴	(x) ⁴		
04240050	BO kop	BO van nasale sinussen en hersenen	Kop	x	x	(x) ⁴	(x) ⁴	(x) ⁴		
04240060	BO broedei	BO inclusief ophoping	Broedei	x	x	(x) ⁴	(x) ⁴	(x) ⁴		
04240070	BO kuiken	BO van hersenen, lever, dooierzak	Kuiken <7 dagen leeftijd (achterblijver)	x	x	(x) ⁴	(x) ⁴	(x) ⁴		
04240080	BO kadaver	Sectie en kweek incl. MALDI-TOF MS identificatie en typering van relevante pathogenen ^{2a}	Kadaver >7 dagen leeftijd	x	x	(x) ⁴	(x) ⁴	(x) ⁴		
04240520	MALDI-TOF MS	-	Isolaat		x					
Specifiek bacteriologisch onderzoek (BO)										
04240090	<i>Brachyspira</i> spp.	Niet inbegrepen bij algemeen BO	Kadavers, organen, mest, swabs	x	x					
04240100	<i>Brachyspira</i> spp.	Niet inbegrepen bij algemeen BO	Kadavers, organen, mest, droge swabs						x	
04240110	<i>Campylobacter</i> spp.	Ophoping (indirect) en directe kweek Niet inbegrepen bij algemeen BO	Kadavers, organen, mest, swabs	x	x					
04240130	<i>Chlamydia</i> spp.	Niet inbegrepen bij algemeen BO	Kadavers, organen, mest, droge swabs						x	
04240140	<i>Clostridium colinum</i>	Niet inbegrepen bij algemeen BO	Kadavers, organen, swabs	x	x					
04240150	<i>Clostridium colinum</i>	Niet inbegrepen bij algemeen BO	Kadavers, organen, droge swabs						x	
04240160	<i>Listeria</i> spp.	Niet inbegrepen bij algemeen BO	Kadavers, organen, swabs	x	x					
04240170	<i>Mycoplasma</i> spp., <i>M. gallisepticum</i> , <i>M. synoviae</i>	Niet inbegrepen bij algemeen BO	Kadavers, organen, swabs	x	x					
04240180	<i>Mycoplasma</i> spp., <i>M. gallisepticum</i> , <i>M. synoviae</i>	Niet inbegrepen bij algemeen BO	Kadavers, organen, droge swabs						x	

Artnr.	Omschrijving	Opmerking	Materiaal	Methode						
				Kweek	MALDI-TOF MS	Agglutinatie	Sneltest	Microscopie	PCR	ELISA
Virologie										
04240400	Adenovirus ³		Droge swabs, organen, kadavers						X	
04240410	Aviaire influenza ³		Droge swabs, organen, kadavers						X	
04240420	Aviaire metapneumo virus (aMPV) A & B ⁴ / Turkey rhinotracheitis virus (TRT) ³		Droge swabs, organen, kadavers						X	
04240430	Parvovirus ³		Droge swabs, organen, kadavers						X	
04240440	Reovirus ³		Droge swabs, organen, kadavers						X	
Serologie (ELISA)										
04240450	<i>Clostridium perfringens</i> alphatoxine		Bloed, serum							X
04240460	<i>Enterococcus cecorum</i> ³		Bloed, serum							X
04240470	<i>Mycoplasma gallisepticum</i>		Bloed, serum							X
04240480	<i>Mycoplasma synoviae</i>		Bloed, serum							X
04240490	<i>Ornithobacterium rhinotracheale</i>		Bloed, serum							X
04240500	<i>Riemerella anatipestifer</i> type 1		Bloed, serum							X
	Overig op aanvraag		Bloed, serum							X
Opmerkingen										
¹ Alle prijzen zijn netto prijzen, excl. BTW										
^{2a} Typing wordt uitgevoerd bij detectie van <i>Clostridium perfringens</i> , <i>Enterococcus cecorum</i> , <i>Escherichia coli</i> , <i>Pasteurella multocida</i> en <i>Riemerella anatipestifer</i> .										
³ extern laboratorium										
⁴ (x) = afhankelijk van de bevindingen										

Artnr.	Omschrijving	Opmerking	Materiaal	Methode						
				Kweek	MALDI-TOF MS	Agglutinatie	Sneltest	Microscopie	PCR	ELISA
Algemeen bacteriologisch onderzoek (BO) aerob/anaerob										
04210010	BO swab	Kweek incl. MALDI-TOF MS identificatie en typering van relevante pathogenen ^{2b}	Orgaanswab	x	x	(x) ⁴	(x) ⁴	(x) ⁴		
04210020	BO bloed		Bloed	x	x	(x) ⁴	(x) ⁴	(x) ⁴		
04210030	BO mest		Mest, mestswab, rectaalswab	x	x	(x) ⁴	(x) ⁴	(x) ⁴		
04210040	BO orgaan		Orgaan, orgaanbiopt	x	x	(x) ⁴	(x) ⁴	(x) ⁴		
04210050	BO zogende biggen	Sectie en kweek incl. MALDI-TOF MS identificatie en typering van relevante pathogenen ^{2b}	Zogende big	x	x	(x) ⁴	(x) ⁴	(x) ⁴		
04210060	BO gespeende biggen / mestvarkens		Kadaver ≤ 40 kg	x	x	(x) ⁴	(x) ⁴	(x) ⁴		
04210400	MALDI-TOF MS	-	Isolaat		x					
04210430	BO zonder typering en opslag	-	Swabs, mest, organen							
Specifiek bacteriologisch onderzoek (BO)										
04210070	<i>Brachyspira</i> spp.	Niet inbegrepen bij algemeen BO	Organen, mest, swabs, kadavers	x	x					
04210080	<i>Brachyspira</i> spp., <i>B. intermedia</i> , <i>B. hyodysenteriae</i> , <i>B. pilosicoli</i>	Niet inbegrepen bij algemeen BO	Organen, mest, droge swabs, kadavers						x	
04210090	<i>Campylobacter</i> spp.	Ophoping (indirect) en directe kweek Niet inbegrepen bij algemeen BO	Organen, mest, swabs, kadavers	x	x					
04210100	<i>Chlamydia</i> spp.	Niet inbegrepen bij algemeen BO	Organen, mest, droge swabs, kadavers						x	
04210110	<i>Clostridium difficile</i> ²	Niet inbegrepen bij algemeen BO	Organen, mest, swabs, kadavers	x	x					
04210120	<i>Lawsonia intracellularis</i>	Niet inbegrepen bij algemeen BO	Organen, mest, droge swabs, kadavers						x	
04210130	<i>Listeria</i> spp.	Niet inbegrepen bij algemeen BO	Organen, mest, swabs, kadavers	x	x					
04210140	<i>Mycoplasma</i> spp.	Niet inbegrepen bij algemeen BO	Organen, swabs, kadavers	x	x					

Artnr.	Omschrijving	Opmerking	Materiaal	Methode						
				Kweek	MALDI-TOF MS	Agglutinatie	Sneltest	Microscopie	PCR	ELISA
04210150	<i>Mycoplasma</i> spp., <i>M. hyorinis</i> , <i>M. hyopneumoniae</i> , <i>M. hyosynoviae</i> , <i>M. hyopharyngis</i> , <i>M. flocculare</i>	Niet inbegrepen bij algemeen BO	Organen, droge swabs, kadavers						X	
04210160	<i>Salmonella</i> spp.	Ophoping (indirect) en directe kweek Niet inbegrepen bij algemeen BO	Organen, mest, swabs, kadavers	X	X					
04210170	<i>Yersinia</i> spp.	Niet inbegrepen bij algemeen BO	Organen, mest, swabs, kadavers	X	X					
Typering van pathogenen										
04210180	<i>Actinobacillus pleuropneumoniae</i> (APP)	Kapseltypering: 1, 2, 5, 6, 7, 8, 9/11,12	Isolaat						X	
04210190	<i>Clostridium difficile</i>	Toxine typering: A, B	Isolaat						X	
04210200	<i>Clostridium perfringens</i>	Toxine typering: alfa-toxine kwantitatief (NE), cpb2, netB, tpeL	Isolaat				X		X	
04210210	<i>Escherichia coli</i>	Serotypering: 08, 09, 0101, 0138, 0139, 0141, 0147, 0149, 0157, F4, F5, F6, F17, F41, K85, K87	Isolaat			X				
04210220	<i>Escherichia coli</i>	Virulentiefactoren Bosworth PCR: F4, F5, F6, F18, F41, LT-I, STa, STb, Stx2	Isolaat						X	
04210230	<i>Escherichia coli</i>	Shiga toxine (EHEC) Virulentiefactoren: Stx1, Stx2	Isolaat						X	
04210240	<i>Glaesserella parasuis</i>	Kapseltypering: 1 t/m 4, 5/12, 6 t/m 14	Isolaat						X	
04210250	<i>Pasteurella multocida</i>	Kapseltypering A, B, D, E, F; dermonecrotisch toxine	Isolaat						X	
04210260	<i>Salmonella enterica</i> subsp. <i>enterica</i> ³	Serotypering (volgens Kauffmann-White)	Isolaat			X				
04210270	<i>Staphylococcus hyicus</i>	Exfoliatieve toxines: A t/m D	Isolaat						X	
04210280	<i>Streptococcus suis</i>	Kapseltypering: 1, 2, 4, 7, 9 Serotypering: 2, 5, 6, 8, 10, 21 Virulentiefactoren: arca, mrp, sly, epf	Isolaat			X			X	

Artnr.	Omschrijving	Opmerking	Materiaal	Methode						
				Kweek	MALDI-TOF MS	Agglutinatie	Sneltest	Microscopie	PCR	ELISA
Gevoeligheidsbepaling										
04210290	Gevoeligheidsbepaling per isolaat (Antibiogram)	Agardiffusietest	Isolaat	x	x	(x) ⁴	(x) ⁴			
04210300	Extended spectrum betalactamasen (ESBL)	Pre-screening op selectieve agar	Isolaat	x	x	(x) ⁴				
04210310	Methicilline-resistente <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA)		Isolaat	(x) ⁴	(x) ⁴				x	
Mycologie										
04210320	Gisten, schimmels	Kweek incl. MALDI-TOF MS identificatie	Organen, swab, kadaver	x	x					
Parasitologie										
04210330	Wormeieren	Flotatie	Mest, darmen, kadavers					x		
04210340	Coccidiën		Mest, darmen, kadavers					x		
Virologie										
04210350	Coronavirus	Immunochromatografie	Mest, darmen, kadavers				x			
04210420	Coronavirus	qPCR	Mest, darmen, kadavers						x	
04210360	Rotavirus	Immunochromatografie	Mest, darmen, kadavers				x			
04210370	Rotavirus	qPCR	Mest, darmen, kadavers						x	
04210401	Rotavirus	Isolatie negatief	Mest, darmen, kadavers	x						
04210411	Rotavirus	Isolatie positief	Mest, darmen, kadavers	x						
Serologie (ELISA)										
04210370	<i>Clostridium perfringens</i> alphatoxine		Bloed, serum							x
	Overig op aanvraag		Bloed, serum							x
Opmerkingen										
¹ Alle prijzen zijn netto prijzen, excl. BTW ^{2b} Typering wordt uitgevoerd bij detectie van <i>Actinobacillus pleuropneumoniae</i> , <i>Clostridium difficile</i> , <i>Clostridium perfringens</i> , <i>Enterococcus cecorum</i> , <i>Escherichia coli</i> , <i>Glaesserella parasuis</i> , <i>Pasteurella multocida</i> , <i>Riemerella anatipestifer</i> , <i>Staphylococcus hyicus</i> , <i>Streptococcus suis</i> . ³ extern laboratorium ⁴ (x) = afhankelijk van de bevindingen										

Diagnostiek rundvee en andere herkauwers

01-2022

Artnr.	Omschrijving	Opmerking	Materiaal	Methode						
				Kweek	MALDI-TOF MS	Agglutinatie	Sneltest	Microscopie	PCR	ELISA
Algemeen bacteriologisch onderzoek (BO) aerob/anaerob										
04250010	BO swab	Kweek incl. MALDI-TOF MS identificatie en typering van relevante pathogenen ^{2c}	Neus-, cervix-, orgaanswab	x	x	(x) ⁴	(x) ⁴	(x) ⁴		
04250020	BO bloed		Bloed	x	x	(x) ⁴	(x) ⁴	(x) ⁴		
04250030	BO mest		Mest, mestswab, rectaalswab	x	x	(x) ⁴	(x) ⁴	(x) ⁴		
04250040	BO orgaan		Orgaan, orgaanbiopt	x	x	(x) ⁴	(x) ⁴	(x) ⁴		
04250050	BO mastitis	Kweek incl. MALDI-TOF MS identificatie	Melk	x	x					
04250060	BO kleine herkauwer	Sectie en kweek incl. MALDI-TOF MS identificatie en typering van relevante pathogenen ^{2c}	Lam	x	x	(x) ⁴	(x) ⁴	(x) ⁴		
04250330	BO broncho-alveolaire lavage (BAL)	Kweek incl. MALDI-TOF MS identificatie en typering van relevante pathogenen ^{2c}	BAL	x	x	(x) ⁴	(x) ⁴	(x) ⁴		
04250420	BO biopt	Kweek incl. MALDI-TOF MS identificatie en typering van relevante pathogenen ^{2c}	Biopt	x	x	(x) ⁴	(x) ⁴	(x) ⁴		
04250400	MALDI-TOF MS	-	isolaat		x					
Specifiek bacteriologisch onderzoek (BO)										
04250070	<i>Campylobacter</i> spp.	Ophoping (indirect) en directe kweek Niet inbegrepen bij algemeen BO	Organen, mest, swab, kadaver	x	x					
04250080	<i>Chlamydia</i> spp.	Niet inbegrepen bij algemeen BO	Organen, mest, droge swab, kadaver					x		
04250090	<i>Listeria</i> spp.	Niet inbegrepen bij algemeen BO	Organen, mest, swab, kadaver, melk	x	x					
04250100	<i>Atyp Mycobacterium</i> spp. (MOTT)	Niet inbegrepen bij algemeen BO	Melk	x	x			x		
04250110	<i>Mycoplasma</i> spp.	Niet inbegrepen bij algemeen BO	Organen, swab, kadaver, melk	x	x					
04250120	<i>Mycoplasma</i> spp., <i>M. bovis</i>	Niet inbegrepen bij algemeen BO	Organen, droge swab, kadaver					x		

Artnr.	Omschrijving	Opmerking	Materiaal	Methode								
				Kweek	MALDI-TOF MS	Agglutinatie	Sneltest	Microscopie	PCR	ELISA		
04250130	<i>Salmonella</i> spp.	Ophoping (indirect) en directe kweek Niet inbegrepen bij algemeen BO	Organen, mest, swab, kadaver, melk	x	x							
Typering van pathogenen												
04250140	<i>Clostridium perfringens</i>	Toxine typering: alfa-toxine kwantitatief (NE), cpb2, NetB, tpeL	Isolaat				x			x		
04250150	<i>Escherichia coli</i>	Serotypering: O8, O9, O78, O101, F4, F5, F6, F17, F41, CS31A	Isolaat			x						
04250160	<i>Escherichia coli</i>	Shiga toxine (EHEC) Virulentiefactoren: Stx1, Stx2	Isolaat							x		
04250170	<i>Pasteurella multocida</i>	Kapseltypering: A, B, D, E, F, dermonecrotische toxines	Isolaat							x		
04250180	<i>Salmonella enterica</i> subsp. <i>enterica</i> ³	Serotypering (volgens Kauffmann-White)	Isolaat			x						
04250410	<i>Mannheimia haemolytica</i>	Serptyping PCR: A1, A2, A6	Isolaat							x		
Gevoeligheidsbepaling												
04250220	Gevoeligheidsbepaling per isolaat (Antibiogram)	Agardiffusietest	Isolaat	x	x	(x) ⁴	(x) ⁴					
04250230	Extended spectrum betalactamasen (ESBL)	Pre-screening op selectieve agar	Isolaat	x	x	(x) ⁴						
04250240	Methicilline-resistente <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA)		Isolaat	(x) ⁴	(x) ⁴					x		
Mycologie												
04250250	Gisten, schimmels, prototheca	Kweek incl. MALDI-TOF MS indentificatie	Organen, mest, swab, kadaver, melk	x	x							
Parasitologie												
04250260	Wormeieren	Flotatie	Mest, darmen, kadavers							x		
04250270	Coccidiën		Mest, darmen, kadavers							x		
Virologie												
04250280	Coronavirus	Immunochromatografie	Mest, darmen, kadavers							x		
04250290	Rotavirus	Immunochromatografie	Mest, darmen, kadavers							x		

Artnr.	Omschrijving	Opmerking	Materiaal	Methode						
				Kweek	MALDI-TOF MS	Agglutinatie	Sneltest	Microscopie	PCR	ELISA

Serologie (ELISA)

04250300	<i>Clostridium perfringens</i> alphatoxine		Bloed, serum									X
04250310	<i>Mannheimia haemolytica</i>		Bloed, serum									X
	Overig op aanvraag		Bloed, serum									X

Opmerkingen

¹ Alle prijzen zijn netto prijzen, excl. BTW

^{2c} Typing wordt uitgevoerd bij detectie van *Escherichia coli*, *Pasteurella multocida*, *Mannheimia haemolytica*.

³ extern laboratorium

⁴ (x) = afhankelijk van de bevindingen

Diagnostiek konijnen, vissen en overige diersoorten

01-2022

Artnr.	Omschrijving	Opmerking	Materiaal	Methode						
				Kweek	MALDI-TOF MS	Agglutinatie	Sneltest	Microscopie	PCR	ELISA
Algemeen bacteriologisch onderzoek (BO) aerob/anaeroob										
04290010	BO swab	Kweek incl. MALDI-TOF MS identificatie en typering van relevante pathogenen ^{2d}	Neus-, orgaanswab	x	x	(x) ⁴	(x) ⁴	(x) ⁴		
04290020	BO bloed		Bloed	x	x	(x) ⁴	(x) ⁴	(x) ⁴		
04290030	BO mest		Mest, mestswab, rectaalswab	x	x	(x) ⁴	(x) ⁴	(x) ⁴		
04290040	BO orgaan		Orgaan, orgaanbiopt	x	x	(x) ⁴	(x) ⁴	(x) ⁴		
04290050	BO kadaver	Sectie en kweek incl. MALDI-TOF MS identificatie en typering van relevante pathogenen ^{2d}	Konijnen en kleine dieren	x	x	(x) ⁴	(x) ⁴	(x) ⁴		
Specifiek bacteriologisch onderzoek (BO)										
04290060	<i>Aeromonas</i> spp.	Niet inbegrepen bij algemeen BO	Organen, swabs, kadavers	x	x					
04290070	<i>Chlamydia</i> spp.	Niet inbegrepen bij algemeen BO	Organen, mest, droge swabs, kadavers						x	
04290080	<i>Mycoplasma</i> spp.	Niet inbegrepen bij algemeen BO	Organen, swabs, kadavers	x	x					
04290090	<i>Mycoplasma</i> spp.	Niet inbegrepen bij algemeen BO	Organen, droge swabs, kadavers						x	
04290100	<i>Salmonella</i> spp.	Ophoping (indirect) en directe kweek Niet inbegrepen bij algemeen BO	Organen, mest, swabs, kadavers	x	x					
	Overig op aanvraag									
Typering van pathogenen										
04290110	<i>Clostridium perfringens</i>	Toxine typering: alfa-toxine kwantitatief (NE), cpb2, NetB, tpeL	Isolaat				x		x	
04290120	<i>Escherichia coli</i>	Serotyping: O2, O15, O49, O85, O103, O128, O132	Isolaat			x				
04290130	<i>Pasteurella multocida</i>	Kapseltypering en dermonecrotische toxines	Isolaat						x	
04290140	<i>Salmonella</i> spp. ³	Serotyping (volgens Kauffmann-White)	Isolaat			x				

Artnr.	Omschrijving	Opmerking	Materiaal	Methode						
				Kweek	MALDI-TOF MS	Agglutinatie	Sneltest	Microscopie	PCR	ELISA
Gevoeligheidsbepaling										
04290180	Gevoeligheidsbepaling per isolaat (Antibiogram)	Agardiffusietest	Isolaat	x	x	(x) ⁴	(x) ⁴			
04290190	Extended spectrum betalactamasen (ESBL)	Pre-screening op selectieve agar	Isolaat	x	x	(x) ⁴				
04290200	Methicilline-resistente <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA)		Isolaat	(x) ⁴	(x) ⁴				x	
Mycologie										
04290210	Gisten, schimmels	Kweek incl. MALDI-TOF MS indentificatie	Organen, mest, swab, kadavers	x	x					
Parasitologie										
04290220	Wormeieren	Flotatie	Mest, darmen, kadavers					x		
04290230	Coccidiën		Mest, darmen, kadavers					x		
Virologie										
04290240	Rotavirus	Immunochromatografie	Mest, darmen, kadavers				x			
Serologie (ELISA)										
04290250	<i>Clostridium perfringens</i> alfa-toxine		Bloed, serum							x
	Overig op aanvraag		Bloed, serum							x
Opmerkingen										
¹ Alle prijzen zijn netto prijzen, excl. BTW ^{2d} Typering wordt uitgevoerd bij detectie van <i>Actinobacillus pleuropneumoniae</i> , <i>Clostridium difficile</i> , <i>Clostridium perfringens</i> , <i>Enterococcus cecorum</i> , <i>Escherichia coli</i> , <i>Glaesserella parasuis</i> , <i>Pasteurella multocida</i> , <i>Riemerella anatipestifer</i> , <i>Staphylococcus hyicus</i> , <i>Streptococcus suis</i> . ³ extern laboratorium ⁴ (x) = afhankelijk van de bevindingen										

Contact

SALES NEDERLAND



Marcello de Bruijn

☎ (+31) 06 – 53 11 43 80

✉ m.debruijn@dopharma.com



Peter Bouman

☎ (+31) 06 – 21 86 64 00

✉ p.bouman@dopharma.com



Janneke ten Hoeve

☎ +31 (0)6 – 46 89 91 68

✉ j.tenhoeve@dopharma.com

SALES BELGIË



Filip Timmerman

☎ (+32) 04 75 36 77 76

✉ f.timmerman@dopharma.com



Geert Van Hecke

☎ (+32) 04 96 80 58 16

✉ g.vanhecke@dopharma.com

TECHNICAL SUPPORT

☎ 0162 – 58 20 00

✉ ts@dopharma.com

Bert Cornelis (varken)

Chris Cornelis (rundvee, schaap, geit)

Kim van Dinther (pluimvee)

Bart Engelen (varken)

Dopharma Veterinaire Farmaca B.V.

Zalmweg 24 – 4941 VX Raamsdonksveer

Postbus 205 – 4940 AE Raamsdonksveer

BTW nr. NL 00.13.27.641.B01

www.dopharma.nl / www.dopharma.be